

30-45

20

Ptolemaeus

STYLOM

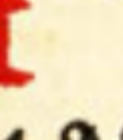
Alexand

Cosmographia

Geographia



106-7



...THE...

I

00133

س

م

ل

ن

ج

د

ه

و

ي

ف

ك

ل

م

س

ه

و

ي



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA.

Sala Est. Tab. Núm.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA.

Sala Est. Tab. Núm.

433

433

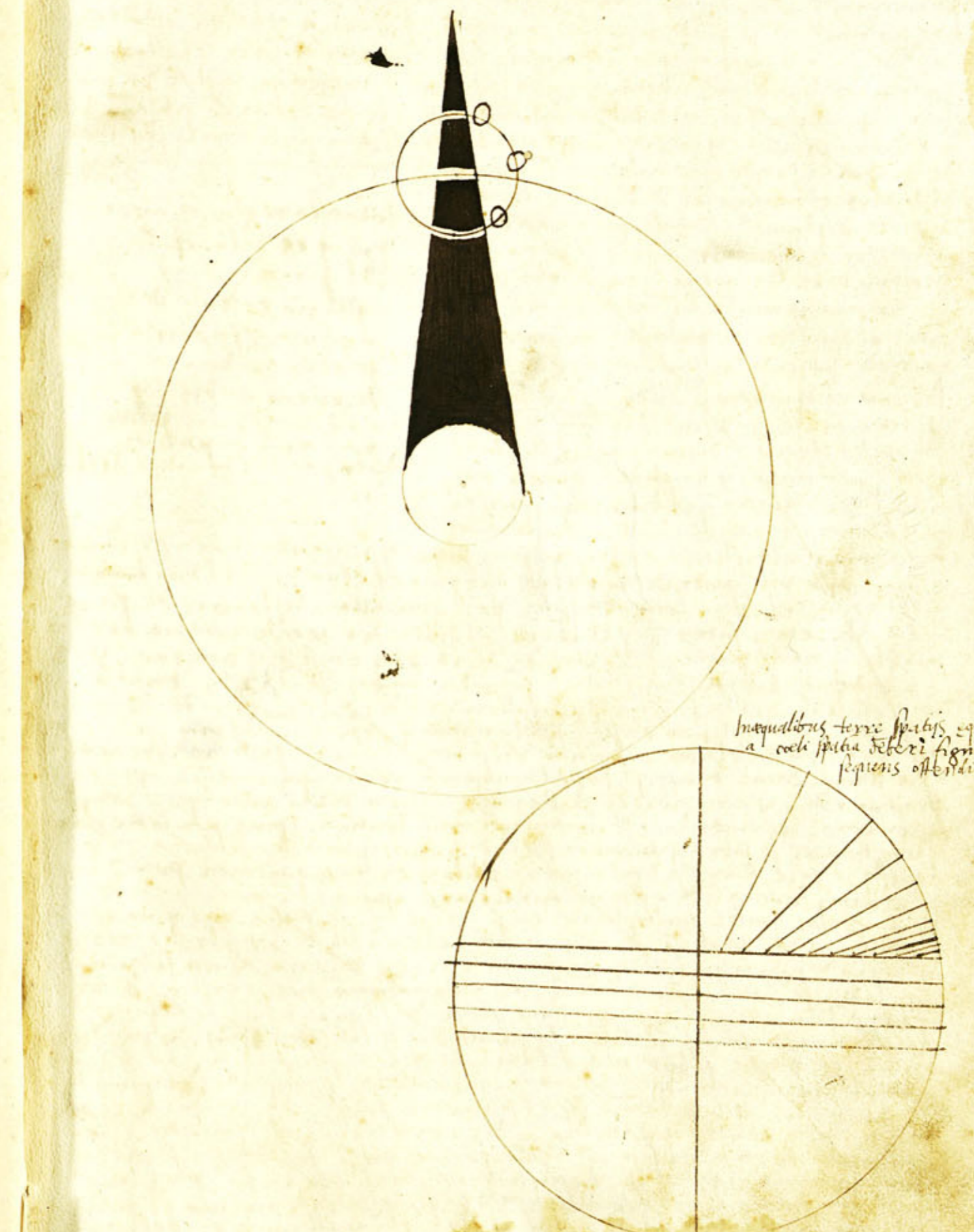
2 - 40 - 6 - 6

num. 35. case. 5. num. 26.



.22 .mccc .5 .ccc .22 .ccc

b 1862132



Para el conocimiento de ptolemeo excellentissimo maestro de la geographia es de notar
que por su tradicio y doctrina non se pueden saber en las distancias del orbe syno
las distancias rectas q es quanto dos lugares estan debaxo de un meridiano q
es arculo a polo ad polum o debaxo de un paralelo q es circulo ab oriente
in occidente. alias sy dos ciudades estan en dverso meridiano y paralelo
por ptolemeo no se puede saber la distancia q ay de una a otra. yesta tal
distancia se llama obliqua y transversal o obliqua de los dos
lugares distantes. donde es de saber q hallar esta
distancia obliqua no es otra cosa syno saber el diametro que ay de un quadrado
o quadrante q se hace del un paralelo y meridiano de la una ciudad o lugar
y del otro paralelo y meridiano del otro lugar. Segun parece por la figura

de manera q sabido este diametro se sabe la
distancia transversal o obliqua de los dos
lugares distantes. donde para saber este
diametro Sabiendo los lados q se saben por
ptolemeo es de notar una regla excellente
y mucho de notar q se puede saber
saber el diametro de qualquier quadrangulo o
cuadrado Sabiendo los dos lados y e contraria
sabiendo el diametro se saben los dos lados. y
aun q no se sepa q no el un lado se podra
saber el otro y el diametro. La regla es
esta q arhimedes y euclides ponen por
muy verdadera. q el diametro multipli-
cado en si tanto es como ambos los lados

tada uno multiplicado en si y despues sumados. exempli causa
el un lado de un quadrado contiene 45 pies el otro .15. el uno longit
latitudinis el otro longitudinis por multiplicando distancias de pri
meros queremos saber q pies tiene el diametro de este quadrado sy la
Regla q multiplicando el un lado de 15 pies en si que son .100. y el
otro de .15. en si q son .225. sumados juntos son 325. tanto ha
de resultar del diametro multiplicado en si que es de buscar un
numero q multiplicando en si ha q ser el mismo q .800 .325. y para saber este
numero por Regla de arismetica presupone q se sabe la posterior especie della.
q se llama Sacra Rayas. la qual tambien se podria aqui enseñar pero seria
prolixa cosa. y aun q brados se Regrese Saber por q uno q 325. todos los
geometras est arismetico conseguira. q pies por la Regla de
Sacra Rayas se sabra q numero sera q multiplicando en si ha q ser .325. y
aqueste se qize Rayz del tal numero salio q es .173. quodammodo por q ay q
se llama cubica de esta no curvaremos aqui. q luego la Rayz de .325
sera .18. los cuales multiplicados en si haran .324. faltan uno para cerrar
el numero del qual no se cure mucho el calculo. Sy sobrare mayor
numero venga la quebrados y Sabre se la verdad precisa. y asi sabiendo los
dos lados se sabra el diametro q sera q pies o grados o avos
fuere la medida. y e contrario sabiendo la quantidad del diametro
multiplicado en si se sabra la cantidad de los lados. Sy por ventura
no se puede saber mas del un lado se la distancia q sera q
latitudinis terrena est a Regla q Sabiendo q el diametro
se saben los dos lados uno sy el diametro fuese .26. grados y el un
de .14 para el otro quedarian estos. multiplicado el diametro q son .20.
son .160. el otro lado son .14. multiplicados en si son .224. q qivense de
qso quedaran .119. q es el otro lado multiplicado en si q pies tiene su
diese punto tal numero q multiplicando en si ha q ser este numero el qual se
trae por la Regla de las Rayas y sera .13. y sobran .1. Reduzidos
a brados quedaran q son .2. del otro lado contiene. y de esta maniera se

Ptolemeus Alexandrinus vir Clarissimus

BEATISSIMO PATRI ALEXANDRO
QVINTO PONT. MAX. ANGELVS

Alias habetur bonifacius qui est
jacobus anglicus

Claudius Ptole
alexandrinus.

non ne

Si parva componere mag-
ex origine in primo de tristi-
bus. Silicet parvis compo-
nere magna hec facies re-
te cum caperet erat.

S Ptolemeus floruit ante
tempore imperatoris tempo-
re nota contra Iphotis.
flinus Secundus.

Laudes cosmographicae
ptolemei.

Peclim. de Selam. 8888

Hieronymus dñjmis
Interprets.

Cicero

Nota mutatum fuisse titu
lum operis ptolemei a tra
ductore.Cosmographia
Cosmos.

mea traditione extiterunt viri arguendos tantisper censem sed q; suis con/
tentib; historicorum more rem suam summa industria & coplexi
sunt & prosecuti. qui & alia quædaz habent: quæ ab auctore hoc Ptolemao
uidentur prætermissa. Ut autem ea: quæ ab illo absoluta diuino quadam in
genio sunt: cum nostris etiam babeantur: in latinum ipsa curauit transferre
sermonem: opus nempe impeditum. & si: ut de suo iquit mella eloquentiae
minime capax. eo hoc magis erit: q; præcepta ipsa tradduntur: quæ in elega/
ti etiam materia / non nisi dicendi genus ab elegantia ferme semotum posse
admittere uidentur. Præterea cum circa cælestes maxime uersentur circu/
los: obque id cum obscuriora etiam sint suavia minus sicuti sunt ita etiam
iudicantur. Quare sacrum presensque nūmē expectata religiōis ueræ salus:
quem nulla diuinarum & humana rerum arcana latet: quæ ad pessimā/
dum orbis: qui nunc tibi subiicitur regnum/humana pietas & diuinū allicit
præmium: quem ne ab hoc nostrum desiderandum opus supernum qd' da;
præsigium futuri iam iaz imperii tui impulit: ut plane hinc cognosceres: q
amplissimam potestatem totius orbis mox esses adepturus. Veniam dabis
pontifex maxime Hieronymi præsertim diuini interpretis memor: qui de
interprete Cicerone: quem eloquentiae aureum flumen appellat: se admirari
loquitur. q; interdum in transsetendo ita hæsit: ut qui a Cicerone dicta ne/
sciat a Cicerone dicta non credat. Cetera geographia: hoc est terræ descri/
ptionem: Auctor hic noster hoc omne opus græce nuncupat: quam appel/
lationem uir saceruli nostri eruditissimus Manuel Constantinopolitanus
suauissimus lra; græca; nostri saceruli apud nos præceptor/dum i latinum
eloquium id transferre ad uerbum licet pariter incipit non mutauit: sed nos
in Cosmographiam id uertimus. quod uocabulum licet etiaz græcum sit:
tamen apud latinos ita usitatuz est: ut iam pro nostro habeatur: credamus/
que uirum eum: si id quod transtulit emendassem: omnino illud in Cosmo/
graphia: mutatur: fuisse. Nam si Plintus cæterique latini: qui terræ situm
descriperunt: opus suum Cosmographiaz appellant. Et auctores ipsi Cos/
mographi dicuntur: nescio cur Ptolemai opus: qui idem tractat: eodem
vocabulo apud nos appellari non debeat. Si uero uelint Ptolemaeū ipm:
ut diximus longe a nostris differre Cosmographis. Nam assertio'es huius
operis q; maxime ex cælestibus sumit tum magis nobiscum sentiunt: cum
in Cosmographia uocabulo plus quiddam: q; ipsa notetur terra: quæ geo/
graphiae nomē tribuit. Cosmos. n. græce mundus latine: qui terram cæluq;
ipsum: quod per totum hoc opus tanq; rei fundamentum adducitur: plane
significat: quod ergo geographiam dicunt græci i omnibus Cosmographo/
rum operibus exemplo nostro. hoc maxime in ope Cosmographia uisu
ē pprius dici. Sz de his satis. Ia iā Ptolemaū ipm latiæ loquetez audiamus.

CLAVDII PTOLEMAEI COSMOGRA
PHIAE LIBRI PRIMI CAPITA

In quo differt Cosmographia a chorographia	i.
Quæ ad cosmographiam præsupponenda sunt	2.
Quo modo estadioꝝ dimensiōe cuiuscūque rectæ/distatiæ licet non sit sub eodē meridiano mensura ambitus terræ sit percipienda: & contra	3.
Q; ex superioribus obseruata præponenda sunt notiōe pagantiu;	4.
Q; historiis magis nouis credendum est obmutationes: quæ diuersis temporibus in orbe contingunt	5.
De æditione cosmographiæ marini	6.
Emendatio latitudis marini ab obseruatione superioꝝ	7.
Eadem emendatio abitineꝝ peragratione	8.
Eadem emendatio a nauigationibus factis	9.
Q; non ponendi æthiopes sunt magis australes q; parallelus oppositus parallelō per meroem	10.
Quæ in longitudine a marino male traddita sunt	11.
Emendatio longitudinis notæ terræ a peragrationibus	12.
Eadem emendatio a nauigationibus	13.
De nauigatione ab aurea cheroneo ad catigara	14.
De bis: quæ in expositione particulari marinus dissentit	15.
Q; quedam prætermisit d' regionum finibus	16.
In quibus dissentit ab historia nostri temporis	17.
De incōmoditate marini in designatione orbis	18.
De comōditate nostri operis in designatione orbis	19.
De iæqualitate tabulae marini dimensionis	20.
Quæ seruanda sunt ad designationem orbis in plano	21.
Quo modo habitabilis nostra in sp̄a d'signandā sit	22.
Expositio meridianox & parallelox in orbe designandox	23.
Qualiter in plano terra designetur	24.

CLAVDII PTOLEMAEI COSMO
GRAPHIAE LIBER PRIMVS

In quo differt Cosmographia a Chorographia

CAPVT PRIMVM

In quo differat Cosmographia a Chorographia

Finis Chorographie & cosmographie

Potiora membra que s. non
egent subtiliori videtur sed
rudi quadam & confusa fere
designatio ut pectora fa-
cere confuerunt in magi-
nibus. prius n. quam ad parti-
culares descriptiones descendat
etiam minima: Cosmographiae vero regiones ipsas cum his quae generalius
sibi adiunguntur pprius esse tribui. Nam potiores nostrae habitabilis ptes:
magnem effigiant Rude m.
& Informem huic iugiter
Rudi descriptioni cosmographiae & hanc priora membra differetiae magis insignes: quae in ipsis re-
gionibus sunt. Versatur autem chorographia quam maxime circa quale:
magis q. circa quantum eorum: quae describuntur. Circa. n. pingendi simi-
litudinem omnino uertitur circa situum proportionumq. dimissa. Cosmo-
graphia vero magis ad quantitatem q. qualitate intendit. Nam de propiore
distantiarum animaduertit in omnibus. De pingendi uero proprietate non
nisi solum imaginib[us] maiorum descriptionum. Vnde chorographia pic-
tura p[ro]get: nullusque eam recte componit nisi homo pictor. Cosmographia
autem non idem expostulat. nam poterit quis per puras lineas nudasque d.
notatiōes loca figē ac figurās generales scribere. Quare illi mathematica
opus est. Sed cosmographiae ea est potior pars. Contemplari. n. in hac oportet
totius orbis magnitudinem & formam. Præterea situs ad totum orbem: ut
fas sit partem contentam qualis & quāta sit dicere: & sub quibus cælestis
sphaerae parallelis locetur. Vnde de diebus ac noctiū magnitudine: de fixisque
supra uerticem nobis sunt: de stellis: quae supra Orizontem semp feruntur
de his quae perpetuo nobis non oriuntur: Et omnibus deinde quae ad rationē
habitationum nostrarū spectant: deserere poterit: quae h[ab]uāt ingenio ma-
thematiico iure demonstrari altissimum atque pulcherrimū est: ut cælum
s. ipsum: natura se habeat: cum ueluti ambiens nos ostendi possit: ut terram

1. quo parto

Cosmographia designatrix imitatio est totius cogniti orbis: cū
bis: quae fere uniuersaliter sibi iunguntur. A chorographia hæc
differt: nam chorographia particularius loca abscondens

per se d[icitur] quolibet ipso agit: describens ferme singula etiā mi-
nima contentoria se locorum: quemadmodum portus: villas: uicos: fluuiorū
scissiones: ac buiuscemodi alia. Cosmographia vero pprium est: unam cō-
tinue habitabilem terrā nobis cognitam ostendere: quo mō natura: situs se
babeat: circaque ea tantum intendit: quae per descriptiones orbis magis ge-
nerales sibi iunguntur: ueluti circa maiora oppida: magnas ciuitates: mōtes
etiam: fluuiosque insigniores. Præterea circa ea omnia: quae iuxta quilibet
specie[rum] maiori nota digni sunt. Finis chorographiae est partem totius sigil-
latim animaduertere: ut si quis aurem tantum: aut oculum pingat. Cosmo-
graphiae autem totum inspicere: ut si integrus quis caput designaret. Integris
enim imaginibus cum oporteat potiora membra primum adhiberi: deinde
ea: quae imagines picturasque suscipiunt: ita æqua dimensione inter se se-
cari: ut ex iusta distantia uisu possit discerni: an totum sit: seu pars illius: qd[em]
pingitur. Sequitur non indigne: nec præter rem chorographiae: quæ cu[m]que
etiam minima: Cosmographiae vero regiones ipsas cum his quae generalius
sibi adiunguntur pprius esse tribui. Nam potiores nostrae habitabilis ptes:
magnem effigiant Rude m.
& Informem huic iugiter
Rudi descriptioni cosmographiae & hanc priora membra differetiae magis insignes: quae in ipsis re-
gionibus sunt. Versatur autem chorographia quam maxime circa quale:
magis q. circa quantum eorum: quae describuntur. Circa. n. pingendi simi-
litudinem omnino uertitur circa situum proportionumq. dimissa. Cosmo-
graphia vero magis ad quantitatem q. qualitate intendit. Nam de propiore
distantiarum animaduertit in omnibus. De pingendi uero proprietate non
nisi solum imaginib[us] maiorum descriptionum. Vnde chorographia pic-
tura p[ro]get: nullusque eam recte componit nisi homo pictor. Cosmographia
autem non idem expostulat. nam poterit quis per puras lineas nudasque d.
notatiōes loca figē ac figurās generales scribere. Quare illi mathematica
opus est. Sed cosmographiae ea est potior pars. Contemplari. n. in hac oportet
totius orbis magnitudinem & formam. Præterea situs ad totum orbem: ut
fas sit partem contentam qualis & quāta sit dicere: & sub quibus cælestis
sphaerae parallelis locetur. Vnde de diebus ac noctiū magnitudine: de fixisque
supra uerticem nobis sunt: de stellis: quae supra Orizontem semp feruntur
de his quae perpetuo nobis non oriuntur: Et omnibus deinde quae ad rationē
habitationum nostrarū spectant: deserere poterit: quae h[ab]uāt ingenio ma-
thematiico iure demonstrari altissimum atque pulcherrimū est: ut cælum
s. ipsum: natura se habeat: cum ueluti ambiens nos ostendi possit: ut terram

1. a totu

ut s. uelut
nos cū
ambit

ipsam per imaginem intuiri ualeamus: quae cum certa & maxima sit: neq;
uel tota: uel pars nos circumabit ab eisdem quilibet cælu pagrari potest.

1. quibus ex alio codice

Quæ ad Cosmographiam presupponenda sunt
CAPVT SECUNDVM

Q Vis cosmographiae finis: & in quibus a chorographia differat
strictim in prioribus annotatu sit. Cum autem in presentiā
propositum sit habitabilem nostri orbis describere: q[uod] maxime
fieri possit intra se se coequalē necesse arbitramur in exordio

boc præponere: quod huius rei primum est historia peragrationis: plurimaz
noticiam: nacta ex illorum traditione: qui diligentissime regiones quaq[ue] ex-
plorauerunt: quodque huiuscemod[em] animaduersionis: atque traditionis ad geomē-
tricam hoc illud ad obseruationem fixar[um] pertinet. Quod geometricum est

per puram dimensionem distantiarū ostendit: qualiter loca inter se sint sita,
quod ad superiora refertur: eorundem loco positiones perfixas docet: cum
organis Astrolabicis ad captandas umbras inuenientis. Idque certum quidem
est: nec in aliqua re anceps. Aliud uero genus est imperfectius: & altero egz.

Nam primo cum necesse sit utroque in modo præsupponi ad quem situm
duorum locorum distantia uergat. Non. n. solum scire oportet: quantum hic lo-
cus ab illo distet: sed uersus qua[rum] cæli plagam: hoc est an ad septentrionem
seu: ut ita loquamur: ad solis ortum: aut alias particulares inclinationes. Im-
possibile est hoc considerare diligentius absque dictorum instrumentorum

opere: ex ipsis enim omni in loco: omnique in tempore facile inueniri potest
linea meridiani: perque banc distantiarū peragratia[rum] noticia[rum] deinde hoc etiā
dato: dimensione: quae fit ex numero stadiorū: nobis certam noticiam: haud præ-

bet ob itinera: quae raro recta sūt diuersiōibus multis terra marisq[ue] ita actis:
ut opus sit ex terrestri itinere secundū qualitatē & quantitatē distantiarū
obliquarū: id quod rectum iter excedit coniectare: atque ex stadiorum sū-

ma minuere: ut via recta inueniatur: quod etiam in navigationibus ea ex cā
contingit: & ex uero pariter flatu per totum iter cum æqualitate minime
seruato. Præterea: & si eoru[m] loco[rum] distantia diligenter habita est: nō tamē
babetur ratio ad totum terræ ambitum: neque captatur situs eiusdem ad

æqualitatem circulorū: uel polorum situm. Distātia autem: quae ex obserua-
tione superiorum acquiritur: horum quolibet diligenter ostendit. Præterea
quantas circumferentias uicissim circuli paralleli: meridianique: qui p[ro] loca
ipsa sunt descripti intercipliunt: hoc est quales circumferentias in meridio-

nibus paralleli: & æquinoctialis intercipliunt: quales t[em]e in parallelis: & in
æquinoctiali meridionales. Deinde docetur quotam partem occupent ipsa
in parallelis. Legni meridionalis. 1. longitudinem Regioni que
sumuntur ex quantitate arcus parallelī quem meridianus inter-

serat. 1. meridianis Circulis
qui a polo ad polum
p[ro] Zenith capitis
proceduntur.

Equinotiale circulum
aa q

1. Cosmographiae L. p?

4

Maximi Circuli. partis equinoctialis. Ab meridiano.

lege cum distinctione in distantes. & Repeate partes.

*Alicui circumferentia. hec est apud pro
cepto legendum. invenit equinoctialis & meridi-
talis. ad diuidendum alius numerorum pars
vel sufficit sed ad invenit. invenit. invenit.*

*Eiusdem rectius Rationes. i. egaales
in proportione
Inueniri. Repeate. Sequitur.
quia non potest totus terrae
ambitus peragari.
Impropria. evenda in pro-
pria distinde.*

*s. dñe sda
duo loca circumferentiae maximi circuli: qui per eadem in terra circum-
scribitur: quæ dimensio parta ex superioribus stadiis numeratio nō eget:
habita ratione partium terræ ad totius descriptionis ambitum. Nam satis ē
circulationem ipsius terre supponere: tot esse partium: quot libuerit: & eas
totidem contineri a distantiis prænotatis in circulis ipsius terre maximis.
Sed ad diuidendum totum terræ ambitum: aut ipsius partis indistantes no-*

*stris stadiis dimensionibus notas: hæc æque nō sufficit. quare ob hæc soluz
necesse fuit quandam rectam in terram distantiam alicui circumferentiae
maximi cuiusdam cælestis circuli adaptare: & ex fixis habita huius pportio
ne ad totum circulum ac præcepto numero stadiis ipsius partis seu datae
in terram distantiae poterimus totius terræ ambitus per stadia metiri. Co-
cessum. n. cum sit ex mathematicis demonstratiis totius terræ & aquæ
superficiem ad totum sphæricam esse: & idem cœtrum cum sphera cælestiū
similis habere: & q̄ plana quælibet: quæ per centrum emituntur in cōibus
sui. & ipsaq̄ cæli terræq̄ superficiey sectionibus maximos circulos faciūt:
q̄que eorundem planorum anguli: qui circa centrum sunt circumferentias
circulorum ipsorum interceptas/ eiusdem unius rationis efficiunt/ sequit distan-
tiarum: quas in terra suscipimus quantitatē quippe stadiorum. si distantiae
rectæ sint ex dimensionibus posse percipi. Rationes uero ab eisdem stadiis
ad totum terræ ambitum minime inueniri: quia nulla ad totum proportionio
binc dari potest. A simili autem circumferentia cælestis circuli datur. Nā
cælestis circumferentia ratio impropria totius terræ circulatione captat
eademque ratio est similis partitionis in circulo terræ: quæ ad maximū ipsius
circulum.*

*Quod ex stadiis dimensione cuiuscumque rectæ dista-
tæ licet non sit sub eodem meridiano mesura ambitus
terre sit percipienda: & contra. /*

CAPVT TERTIVM

*P*riores non tam rectam quærebant distantiam in terra: ut
circumferentiaz maximi circuli captarent: sed eam etiam: quæ
situm teneret in plano sub uno ipso meridiano. Vnde per instru-
menta: quæ diximus obseruantes puncta: quæ supra uerticem
erant utriusque finis distantiae datae ex his signis per interceptam meridiani
circumferentiam sub aqua proportione distantiam in terra notatam habe-
bant. Nam ut dictum est: signa præfata in uno plano assumebantur: & linea
transeuntes per extrema distantiae ad punctas quæ supra uerticem erant: ne
cessario concurrebant: & huius coincidentia punctus comune circulorum
cum parallelo sub ipso eodem
puncto locum constituebant. hoc est quod dicit

*i. cu/ins quantitatib
i. mendiam
ipsorum erat centrum: quæ ergo pars circuli per polos descripti videbatur
intercepta abutroque puncto supra uerticem assumpto totam esse consta-
bat circumferentiam ad totum terræ ambitum. Sed si huiusmodi distatia
non est sub circulo per polos descripto: sed sub alio quolibet maximorum idē
ostendi potest obseruatis pari modo elevationibus poli in terminis ipsius di-
stantiae & animaduerso simul situtum habet ipsa distantia ad alterum meri-
dionalium quæ plane demonstrauimus nos per organum: quod ad obserua-
tionem umbras struximus. per quod facile utilissima alia q̄ multa capta-
mus: & die quolibet noctuq̄ elevationem poli septentrionalis: omniq̄ hora
meridionalem situm habemus distantiae datae. huiusque dimensionem: hoc
est quales facit angulos maximus circulus descriptus per lineam distantiae
cum circulo meridiano iuxta punctum: quod supra uerticem est: ex quibus
etiam quæsitam circumferentiam per ipsum instrumentum ostendimus:
& circumferentiam æquinoctialis a duobus meridianis interceptam: si pa-
ralleli alii sunt q̄ æquinoctialis. Vnde iuxta demonstrationem banc: si meti-
emur unam solam rectamq̄ in terra distantiam numerus stadiorum totius
ambitus terræ inueniri potest. Perque autem hoc reliquum est: ut & oīm
cæteræ distantiae dimensioni licet recte omnino non sint: nec sub eodem me-
ridiano aut parallelo percipiatur elevatione poli: & inclinatione distantiae ad
meridianum diligenter seruata. Contra. n. per rationem circumferentiae ad
maximum circulum stadiis numerus facile haberi potest a cognita cir-
culatione totius terræ.*

*Q2 obseruata ex superioribus ponenda sit notitia per
agrationum*

CAPVT QVARTVM

*H*is ergo sic habitis: qui regiones sigillatim circumambulauere:
si huiusmodi obseruationibus usi fuissent: omnino certam de-
scriptionem nostræ habitabilis facile acquirere potuissent. S3
cum solus Hipparchus paucarum admodum ciuitatum pro-
earum copia: quæ in Cosmographia notatur elevationes poli arctici nobis
tradiderit: ac loca per pauca sub eisdem sita parallelis notauerit. Aliqui uero
post ipsum quædam rettulerunt locos oppositorum non tamen quæ aqua
liter distarent ab æquatore: sed simpliciter sub eisdem sita meridianis id su-
mentes ex navigationibus: uel borea: uel austro secundo factis: q̄ plures autē
distantiae præsertim quæ ad ortum solis: siue ad occasum uergerent: con-
ceptæ fuerint ex generali quadam traditione: non ex auctorum ipsorum ignavia/
sed q̄ nundum diligentioris mathematicæ usus foret. Præterea quia non
aa 5

*totam. quotus & totus.
nomina. Sunt ad alijs.
vnde hic totam signifi-
cat totidem vel eiusde
quantitatis in proportione.*

*Organū ad obseruatio-
nē umbrae a pto-
meo compositum:
die quolibet noctuq̄ el. p.
i. quot gradib⁹ eleuetur
luis septentrionalis itineri
drei naturalis proficisci
a meridie in septentrione*

*Que sit distantia
recta ex his ver-
bis ulligatur*

*i. cognito semel ambitu totius ter-
ræ maximum Circulum potest fa-
te haberi dimensione. Coeteris disti-
tarum quædam nō sunt recte
obseruari proportione minoris
circuli ad maximum Circulum*

Hipparchus

Equatore. i. equinoctiali

*Arbelis, arbela, orz oppidū
illud ut inquit ptole. condit. &
arbela ut inq. strabo. in 10.
1. Inter alia.
annī quoq; est. longum.
irpbaton q; tendit ab illo
oro Sed cum solus Hippoc
bus. & r*

multi defectus lunares in eodez tempore diuersis in locis cum obseruati fu
erāt: quemadmodū eclipsis illa quæ i Arbelis sub hora quita. In Carthagie
uero sub secunda notata fuit: ex quibus uideri possit quot horis æquinoctia
libus: seu quot temporum spatiis loca inter se se distarent ad ortum solis: uel
ad occasum: aequum quoque est descripturum cosmographiam: quæ noue
rit diligētori obseruatione notata tanq; opis sui fundamēta præponere. alia
autem a ceteris tradita his adaptare quoisque ipsorum inuicem situs quæ
maxime fieri possit: cum primis traditionibus certiores inueniantur.

Qz nouioribus historiis credendum magis sit obmu
tationes: quæ diuersis temporibus in orbe contingunt

CAPVT QVINTVM

INICUM nostræ descriptionis his prælibatis sic aequa haberi poterit
Fed cum loca omnia: quæ aut ob infinitam eoz magnitudinem: aut
quia non semper eodem modo se se habent. Non omnino satis ex
plorata sunt: & diurnum tempus eorum noticiam semper certio
rem faciat: citaque cosmographiam hoc animaduertendum uidetur: cum
concessum sit ex traditionibus uario in tempore æditis nō unas nostri con
tinensis partes ob excessum suæ magnitudinis nundum ad nostram deue
nisse noticiam. aliquas uero non quemadmodum se se habent ob pagratiouz
negligentia nobis minus diligenter traditas. alias autem esse: quæ nunc aliter
q; hac tenus se se habent. siue ob corruptiones. siue ob mutationes: in quibus p
parte corruisse cognitæ sunt, necesse nobis sit ad nouas temporis nostri tra
ditionis magis intendere librando tamen in expositione illar; quæ nunc trac
tentur & in selectione eorumque hac tenus tradita fuerunt: quid sit quidue
non sit credendum.

De aëditione Cosmographiae Marini
CAPVT SEXTVM

MARINUS igitur tyrius tepestatis nostræ Cosmographoruz po
stremus sumo uide studio huic materiæ se itulisse. Na plura
explorauisse cognoscitur præter ea quæ hac tenus nota fuerat:
deinde ferme historicorum: qui eum preuererant: noticia dili
gentissime habita/ non tantum quæcūque ab aliis errata fuerunt emendavit:
sed illa etiæ: quæ illæ male tractauerat/ quemadmodum in pediſtōibus pic
ta suæ Cosmographiæ: quæ quam multa elimat/ licet animaduertere sed si

Marinus Tyrius
cosmographus

in ſedem ipſe marini corrige
ſimilis menda

inspiceremus ultimo eius operi nihil deſſeff satis & nobis foret ex istis eius
tantum cōmentariis absque alioꝝ inuestigatione habitabilem nostram de
ſcribere. uero cū ipſe uideatur quibusdam animaduersione haud satis fide dig
na assentiri: Præterea circa modum designatioꝝ noscatur ſepiuſ: nec dimi
ſionum: nec oportunaꝝ facilitatis debitaꝝ curam agere non indigne moti ſu
mus: uti ad rationem: uſumque putauimus fore cōmodius operi conſerre: & uiro. Quod quippe absque uerborum insolentia q; maxime id fieri pote
rit efficere conabimur/ utrūque erroris genus attingentes breuiter uti ratio
ipsa dictabit. primumque id/ quod ad historiā attinet: queramus: ex qua opi
natur ipſe ad maiorem longitudinem uersus ortum ſolis: ad maiorem latitu
dinem in meridie: quæ ſatis sit terram nobis notam produci: non aut iniquis
superficiei distantiam tendentem ab occaſu ad ortum ſolis longitudinem
appellamus: atque distantiam a ſeptentrione in meridiem latitudinem cum
i motibus cæleſtibus parallelos ſimiliter nūcupemus. Præterea quod quam
maxime maiorem distantiam longitudinem dicimus: plane quidem conces
sum est ab omnibus distantiam nostræ habitabilis: quæ ab ortu ſolis in oc
caſum extendit: multo maiorem ea eſſe: quæ a ſeptentrione in meridiem
tergit.

*Iniquus
1. non ab
ſin de*

Emendatio latitudinis Marini ab obſeruatiō
superiorum
CAPVT SEPTIMVM

PRIMUM igitur latitudinis terminum pōit & ipſe Thule. In
ſulam sub parallelo qui plagam maxime ſeptentrionale terre
nobis notæ diuidit: quem parallelum ostendit. quam potest cla
rebat æquinoctiali distare ſexaginta & tribus gradibus qualium eſt meridia
nus circulus trecentoꝝ & ſexaginta eam autem latitudinem notat triginta
& uno milibus: ac quingentis ſtadiis prope modum conſtet. Post hæc eſe
gione æthiopum Agisimbam nomine: & præſum promontorium ponit
sub parallelo: qui plagam maxime Australem nobis cognitam finit: quem
parallelum sub hyemali tropico ſiſtit. quare omnis latitudo inter æquinoc
tiale & tropicum hyemalem/ ac inter thule: & eundem æquinoctialem in
unum coacta gradus fere ſeptem & octoginta compleat. Stadia uero qua
draginta & tria milia ac quingenta. Conatur autem rationem australis finis
ostendere per obſeruationes quasdam fixarum ut ipſe putat: & per itinera
quædam terra marique facta: quoꝝ quodlibet attigemus breuiter. In obſer
uatione quidem fixaruz in tertio opis ſui uolumine ſub hiſ uerbis memorat
Zodiacus ſupra torridā zonam totus fertur: ex quo in ipſa umbræ mutat: &
omnes fixæ oriuntur & occidunt. Sola autem minor ursa incipit ſupra v

*Vtrino eſus operi
quod nouissime edidit. quo
in opus prius conſiderat po
tea Retractauit. & hoc
opus retrahitiz utrum
uocat ptolemeus:*

Longitudo & Latitudo

Paralleli in motibus
celeſtibus

Multo maiorem eſſe
distantiā ab oriente in
q; a mer. in ſeptente
in noſtra habitabili

Thule

*Triginta & uno. m. ac q;
in ſtadiis ſtadiis ſtadiis
gradibus quinge
ta ſtadii*

Latitudo noſtre habita
bilis Secundi marini

Marini verba

*Umbra mutantur in ipſi
habitantibus in torrida
zona contingit ut dicit
temporibus habeant umbra
modo uerſus Septentrionem
modo uerſus austrum. nob
autem hoc nō contingit
qui ſemp habemus umbras
ſeptentrionales. unde lu
camus. Ignotum uobis ar
bes venisti in orbem in
bras mirati nemorn nō
pre ſimilis mihi fortis
hic autem de alijs in
bris intelligit*

Ocene plagi

oceatis emporium maritimum arabes foecis
orizontem tota uideri in ocele plaga septentrionali stadiis quinq^m milibus/
~~gradib^m~~ undez^m & quingentis. Parallelus.n.per ocelen gradibus undecim: & duplicitiquinta
~~hor. est p^m plus~~ eleuatur.ab hipparcho autem traditur minoris ursæ stellam:quæ austra-
~~m^m marim~~ lior i ea est: que ue ultima i eiusdem cauda notatur a polo distare gradibus
~~m^m p^m plus~~ duodecim& quita dupli:ac ab æquinoctiali profectis ad tropicū æstiu-
~~m^m plures sunt~~ lem polum articum continuo ferri supra orizontem.Australiæ vero ma-

Limprica Regio est Indie
intra g̃angem maritima
autumnar̃

Tanja Azania in
Canobus. i. hippo Aella trype

no australes magis &⁷/ quia
tam australes quam Septe-
trionales vident hanc stellam

orizontem tota uideri in ocele plaga septentrionali stadiis quinq^u milibus/
& quingentis. Parallelus. n. per ocelen gradibus undecim: & dupliquinta
eleuatur. ab hipparcho autem traditur minoris ursæ stellam: quæ austra-
lior i ea est: que ue ultima i eiusdem cauda notatur a polo distare gradibus
duodecim: & quita dupli: ac ab æquinoctiali profectis ad tropicū æstiu-
alem polum articum continuo ferri supra orizontem. Australem uero ma-
gis demergi: Præterea bis: qui ab æquatore ad tropicum byemis pergunt:
australem polum supra orizontem eleuari. Septentrionalem uero deprimi.
Vnde per hæc euentus sub æquinoctiali: aut inter geminos tropicos solum
narrat: q; autem aliqua noticia per obseruationem fixarū uere habita fue-
rit in locis magis australibus: q; circulus æquinoctialis minime tradit: ueluti
si alicubi stellas australiores / q; æquinoctialis supra uerticem poneret: seu si
meridionales umbras in æquinociis ad austrum declinari diceret: aut si oēs
stellas minoris ursæ oriri: aut occidere ostenderet: seu ipsarum aliquas non
omnino uideri australi polo supra orizōtem eleuato. Per ea autem quæ de-
inde tradit: quasdam narrat fixas obseruatas fuisse: quæ tamen mentem suā
omnino non asserunt. Inquit. n. eos: qui ab indis limiricam nauigant / Dio-
dorus famius narrat in tertio taurum in altiori eius loco ad medium cœlū
babere: & pliada^{em} ad medium antenarū: qui autem soluunt ab Arabia ad
Taniā recta ad meridiem nauigat: & aduersus canobum stellam: qui illis
Hippos: hoc est equus appellatur: & longe Australis est. Stellæ autem: quæ
illic uidentur apud nos/ haud nominantur & canis/prius q; præcanis oritur/ac
Orion totus ante pūctū: ubi sol ad tropicum æstiuum conuertitur lucet: or
ru
tu
re
te
ni
Ex his ergo stellæ obseruationibus quasdam habitationes manifeste ostē-
dit magis septentrionales: q; æquinoctiales: ueluti cū dicit taurum / & pliada
fieri supra uerticem nauigantibus. Hæ. n. stellæ citra æquinoctialem sunt:
quasdam autem non australes magis: q; septentrionales ostendit. Nam ca-
nobus uideri etiā potest a longe magis septentrionalibus: q; sit tropicus æsti-
uius: pluresque ex fixis: quæ apud nos semper latent in locis magis: q; nos Au-
stralibus/ ac etiam magis septentrionalibus quaž æquinoctialis: ut circa sitū
meroës supra orizontem uideri possunt/ quemadmodum ipse canopus hic
supra terram eleuatur: minimeque ab his uidetur: qui magis q; nos septenti-
onales existunt. bunc quippe: qui ad meridiem magis tendunt Hippū: hoc
est equum appellant: nec hoc nomine aliqua dicitur stella ex nobis incog-
nitis. Deinde etiam infert se ex mathematicis demonstrationibus percepsisse
q; orion totus appetit ante tropicum æstiuum bis: qui sub æquinoctiali ba-
bitant apud quos etiam canis prius q; præcanis oriri incipit: quod usque ad
syenen seruatur. Ex quibus etiam obseruationibus nihil propriu: aut neces-
sarium esse uidentur: q; habitationum situs magis australes sunt: quam

11

1

1.1. profetis
nis e mire
a Soluo
• 15 •

11

circulus æquinoctialis.

Eadem emendatio ab Itineris peragratione.

CAPVT OCTAVVM

N peragrationibns autem computans itiner^y dies sigillatim a mag-
na Lepti ad Agisymbā regionem hāc uiginti quattuor millibus ac
sexcentis & octaginta stadiis magis australem q̄ aequinoctiale ostē
dit. Nauigando uero dies solutionis a Ptolomaide: quæ ē In troglo-
dytica reglone ad Prassum promontorium colligens concludit. hoc ē Australius latus aequinoctiali stadiis uiginti & septem milibus ac octigentis.
Vnde infertur Prassum promontorium & Agisymbam regionem æthiopiu-
m (quæ etiam ut ipse fatetur ab Australi plaga non terminat æthiopiaz)
in frigida Zona oppositi nostri orbis iuxta eiusdem uiri rationem sitaz ē:
nam uiginti & septem milia stadiorū ac octoginta in meridiano constituūt
gradus quinquaginta & quinq^ucum triplici quinta. quot gradibus ex altera
æquatoris parte iuxta easdem cæli qualitates Scythæ secedunt: & Sarmatæ
qui septentrionalia paludis Mœotidos incolunt Reducit igitur & ipse nu-
merum stadiorū ad dimidium minus uero: hoc est ad stadia duodecim milia
quot byemalis tropicus ferme distat ab aequinoctiali Cas huiuscæ secti-
onis esse tradit diuersiones ac inæqualitates itiner^y missis his rationibus ex
quibus non tantum corripere necesse uidebatur sed etiā numerū ad medie-
tatē optatam redigere. Primum. n. i peragrationū narratione refert Sep-
timus flaccum: qui in Libya militauerat: a garamantibus ad æthiopas triū
mensium spaciū perueisse uersus meridiem iter agentē. Nullum uero ma-
ternum a magna Lepti agaramantina cum rege Garamantum: qui æthio-
pibus bellum indixerat: inquit uersus meridiē semper profectum i quattuor
mensibus uenisse ad Agisymbam æthiopum regiōem: quo. s. in loco Rhi-
nocerotes conueniunt. Horum utrumque ex se ipso incredibile est/ partim q̄
æthiops non adeo agaramantibus absunt: ut spatium trium mensium req-
ratur cum Garamantes ipsi maxime ætiopes sunt: & sub eodem regantur
imperio partim: quia ridiculum est regem per subditas sibi prouicias recta
a septentrione ad meridiem iter egisse: & cum uersus solis ortum ac occasu
gentes ille longissimis effundatur spatiis: q̄ necubi moras nota dignas trax-
erit. ex quibus non ab ratiōe est uiros: aut hyperbolice locutos fuisse: aut sic
ad meridiem intellexisse: quemadmodum uulgo dici solet ad Austrum: uel
ad notum: hisque abusos magis q̄ diligentia ueritatis inixos.

Eadem emendatio a nauigationibus factis

Concludit hoc esse australius latus equi. Ita. viginti & septem milibus a rectangulis / intellige minimum
teardisse proutum promon. effelatus australius equinoctiali gradus quinginta & quinq; cum tri-
pli quinto. ex qua traditione nunc interputatione proponit.

Primum. n. In peragrationum narratione Refert septimi flacci & hoc est q̄ supra cum
de marino loqui coepit dixerat verum cum ipse videatur quibusdam animaduersione hanc sati-
fide digna assentiri & unde paulo infra subdit hoc verumq; ex se ipso incredibile est &
Itaq; quamvis marinus contrahat numerum stadiorum tamē qm̄ hoc narrationabilius ferre vi-
detur cum in ratione & computatione hoc stadiorum fidem habuerit auditorib⁹ fide dignis
q̄ non dubstant prologeus hanc calumniam marino intendere ut pro viginti septem milib⁹
arctodistantis stadijs quibus marini prassim promotorium australius esse equinociali teatris
inter preterisse distare quinquaginta & quinq; gradus cum triplici quinto.
Missis his Ratiob⁹ ex q̄n noctantum. & reddit. Ratione q̄nt corripuit numerop stadiorum
sed non reddit ratione q̄r tantum correspondit ut ex ipsi s. stadijs dñis dñi numeri subtrahere
nam auctoritas quam affect. septimi flacci & suis materni frangua est cui fides habet adhibetur

CAPVT NONVM

Diogenes
Aromata vrbis troglodytice
Paludes nisi
Raptorum promontorii
Azania Regio

† preterea assente

A dioscoro i. ut frigidus est ut
pareat infra rapere. 19.
sub equinoctiali variante venti. ga
regio sub equinoctiali est calida
& in vere facilis mutantur flatus
vnde enidus. vera qd hestior
aera.

Vnde cum diogenes ab aromatibus. / commodius eisdem rura sententia legeretur ad hunc modum.
Vnde quomodo diogenes ab aromatibus ad paludes (quibus Raptum promontorium paulo austrius) /
vigesima & quinta die nauigauit & theophilus ab Raptis ad aromata que distantia maior
qd vigesima prece ptransiit vel ptransiit? / preterea &

Deinde nauigations inducens inter aromata & Raptis refert quendam diogenem ex his unum qui in Indiam nauigauerat: cu reuertiss: & pfecturus iuxta aromata esset ab arctico borea impulsum fuisse. cuque ad dexteram Troglodyticam haberet regionem: uiginti & quinque diebus ad paludes unde Nilus fluit penetrasse: quibus Raptorum promontorium paulo ad Austrum magis extenditur. **Theophilus** philum etiam narrat unum ex his: qui i Azani soluerat a Raptis ipsum australi uigesima die ad aromata uenisse. hoc uterque quot dierum ea nauigatio foret non expressit. Theophilus quidem inquit die. xx. applicuit. Diogenes uero uigesima quinta die iuxta Troglodyticam nauigauit. uterque licet rettulerit quot diebus nauigauerit non tam aperuit: quot dies est illa nauigatio obuentorū uarietatem atque mutationem quam fas fuit in tāto temporis spatio fuisse. Præterea nec ad septentrionem uel ad austrum continuo se nauigasse inquit. Sed ait Diogenes se tantum ab arctico ipsum borea. Theophilus uero se nauigasse per austri. Reliquam aut nauigationes qd eandem æqualitatem continuo seruasset. neuter rettulit. Nō. n. credendū est tam multis diebus eundem flatus tenorem fuisse seruatum. Vnde cu Diogenes ab aromatibus ad paludes quibus Raptum promontorium paulo Australius est uigesima & quinta die nauigauit: & Theophilus ab Raptis ad aromata que distantia maior est die uigesima pertransiit. Theophilus unius naturalis diei nauigationem si secunda fiat mille stadiorum. tamen inquit nauigationem a Raptis ad prassum promontorium: que multorum dierum est. a Diocoro quinque milium stadiorum tātum modo ponit. Nam facillime inquit: ut decet sub æquinoctiali uarietate uenti. Præterea accessus iuxta æquinoctiale ex utraque solis parte perniciosa sunt. Ex his igitur æquius erat numero dies non assentiri. Præterea quod efficacius est qd cōputatio facta æthiopas & rhinocerotum conuentum in frigidam alteram zonam oppositam habitabilis terrae extendit. Ratio. n. ipsa asserit omnia animalia. omnesque plantas æque similitudinem unam trahere sub una celi qd litate: aut aeris temperie: hoc est sub eisdem parallelis. aut sitibus æqualiter ab utroque polo distantibus iuxta proportionem unam omnium qualitatēs esse. Quare marinus iuxta byemale tropicum latitudinem perstrinxit: nulla præbita ratione tantæ contractionis. sed admittat quis dies numerus: & peragrationum nauigationumq seriem quam ipse exprimit. Sed & hoc animaduertes ille numerus tantummodo diurnorum stadiorum minuit: id est præter modum atque consuetudinem agit quoisque ad optatum: & oportunitum parallelum deueniat. Agendum autem contra fuit. nam diurnæ quidem fuerit.

peragrationi eidemque possibili facile fuit credendū: æqualitati uero itineri seu nauigationū: aut qd per lineam rectam omnino itum fuerit assentiri minime decuit: cu ex his distantia quæsita non posset haberi: sed nouissime fas fuit: qd eadem latitudo ultra æquinoctiale protenderetur: sed hoc ipsum ex certiori modo obseruatione. s. quorundam superiori cognoscere erat æquus: quod omnino diligentissime explorasset quis: si ex mathematicis plane considerauisset: quæ in illis regionibus accidunt. Cu uero animaduersio h̄ic baud habita fuerit: relinquitur: ut qd magis ratio dictat simplicius quantitatē distantiae: quæ æquinoctiale egreditur: animaduertamus. Habetur autem id per genera atque formas colores animantium ibi degentium ex quo non uidetur consequens esse parallelum Agisimbæ regionis (quæ liquet Aethiopum esse) usque tropicum byemale attingere: sed circa æquinoctiale terminari. nō. n. apud nos in locis illi oppositis: hoc ē sib australi tropico colores habentur Aethiopum nec rhinocerotes aut elephas sunt: sed in locis non multū Australioribus modice nigrent: quemadmodum qui ita Siene tricondaschinum habitant: quales ob eandem causam Marinus descripsit. **Tricondaschinum**

quam. p. Regionē agisim

Sub australi tropico nō
esse ethiopes nigrōs

Tricondaschinum

Quod non ponendi æthiopes sunt magis australis qd parallelus oppositus parallelo per meridem.

CAPVT DECIMVM

Quare nunc usque actum bene uideri poterit: hoc est quoisque traditio illuc nauigantū narrat: æthiopes agisimbam regionē & Prassum promontorium ceteraque: quæ in eodem parallelo sunt sita in opposito per meridem parallelo describere. Id autem erit in situ distanti ab æquinoctiali uersus meridiē gradibus pariter sexdecim ac tertia cum duodecima: stadiis uero octomilibus & ducentis ferme: quo pacto tota eiusdem habitabilis latitudo pene colligitur graduū septuaginta & nouem: ac tertia & duodecima uel ad summum octoginta: stadiorum uero quadraginta milium distantia quippe inter magnam leptem & garam: quemadmodum Flaccus atque Maternus tradiderunt: stadiorum ponit quinque milium pariter ac quadringtonitorum: uigesima nāque dies secunda profectio est emendata post primum iter: ut tota ad meridiem uel ad septentrionem directa sit: cum primum iter ob flexiones dierū triginta. **Ex superioribus colligatur f.** **Vnus mensis per fuisse a magna leptem ad garam ex prima traditione flacci atque materni.**

Latitudo ultra equinoctiale versus meridem /

Tota Latitudo nostre habitabilis gradū

Hentie flacci & materni & suorum matruorum coarguenti p. eorum sententiam secundum praeferit. ad hunc Responde
q. sententia fuit illoque sententia in distantia quae nec magis nec rara sed sepius a multis peragata
magis vero contra fecit Ieronymus eodem auctores in traditione maxime distantie & ta pueris
peragata.

Ptolemyi Alexandrinij Geographie L. primus

9

iter saepius peragauerunt: quod non tantum pulchre sed necessario animad-
uersum est ob aequandi diuersiones quemadmodum autem de rarissimis q.
ac nundum recte exploratis distantias dubitandu est. sic illis: quae nec mag-
næ nec rare sed saepius a multis peragatae sunt credi fas est.

Quæ de longitudine a Marino male tradita sunt
CAPUT VNDECIMVM

AD quantum igitur spatum situs nostræ habitabilis congrue
extendi in latitudinem possit. Ex his nobis manifestum est lo-
gitudinem uero Marinus inter duos meridianos notat qndeci
horarum spacia continentess: nobis autem uidetur distantia hanc
uersus solis ortum plusq. deceat extedi: quæ si cōtrahatur iuxta fas debitū
non integra duodecim horarum spacia constituere posse videbitur cum
in ultimo occidentis termino similiter ponantur Insulae fortunatae: plagam
uero maxime orientalem Seres. Siennaque atque Catigara terminantur. Di-
statiæ. n. ab insulis fortunatis ad transitum Euphratis per hieropolis sub
parallelo per Rhodium similiter seruamus & nos cum numero stadiorum
ab ipso sigillatim exposito partim ob frequetem itineris usum: partim quia
in maioribus distantias uidetur & ipse recte collegisse id quod ex flexiōibus
& inæqualitatibus itineris emendandum fuerat. Deinde etiam quia ponit gra-
dum unum qdum est maximus circulus trecentorum & sexaginta in superficie
terrae quingenta stadia intercipere: quod ex notis certisque dimensionibus
liquet. similem autem circumferentiam Rhodiensis parallelum: hoc est distan-
tia ab æquinoctiali triginta & sex gradibus quadringtonorum ferme stadiorum
esse exponit: quod enim in eis æquilitatem rectam excedit secundum rationem
parallelorum: ex paucitate sua pinguiori donatur computo. Distantiam uero:
quæ ab ipso transitu Euphratis: usque ad turrim lapidea comprehendit:
Inquit ipse Schinorū octingentorum ac septuaginta & sex esse: stadiorum uero
viginti & sex milium: ac ducentorum & octoginta. Deinde a turri lapidea
usque ad Seras Metropolim Sex iter dicit esse Septimestre: Stadiorum aut
triginta & sex milium: ac ducentorum. uero ut ambas distantias ad eundem pa-
rallelum redigamus: iuxta æquam contractionem: utramque emendemus. in
ababus quippe peragrationibus non uidetur ipse defalcare: qd ex enormi-
tate circumflexionum superest. Præterea & in secundo etiā itinere in easdem
uidetur incidisse fallacias: in quibus a garamantibus ad gysymbaz lapsus ē.
ibi. n. computato stadiorum numero per menses quattuor coactus est eum
plusq. ad medium restringere: possibile quippe non fuerat per tot dierum
spacium iter semper uniforme fuisse: quod in Septimestri peragratione in-

contigisse: haud absurdum est: immo magis consonum: q. i. itinere garamantum.
Illud. n. iter a rege prouinciae actum est: cum non parua sicut decuit dilige-
tia. Deinde sub caelo omnino sereno. peragratio autem a turri lapidea ad seras
validiores suscipit hyemes. Subiacet naque ut ipse ponit) parallelis per Bi-
zantium hellespontumque: ex quibus dilations multas in itinere ipso fieri
necesse fuit: cum etiam eius profectionis causa negotiatio esset. Refert. n.
Maenius Macedonius: qui etiam Ticianus dicebatur. Patre & ipso nego-
ciatore geitum: huiuscem itineris dimensionem notauisse non q. ipse ad seras
perrexit: sed eo aliquem destinauerit sed negotiatorum relatinis: & ipse haud
assentiri uidetur. Vnde Philemoni non annuit: qui longitudinem Iberniae
Insulæ ab ortu solis ad occasum viginti dies exponit. memorat. n. ipsum a
negociatoribus eam percepisse: quos negligenteris ueritatis esse scribit circa
eorum commercia occupatos: eodem etiam ipse iquit perspicuus ex inani qdā
ambitione distantias maxime augere: hic autem in Septimestri profectione
nihil memoratu dignu rettulisse eos qui id iter dimensi fuerit pro magnitu-
dine temporis monstrum est.

Manes Macedonius
qui & ticianus

Philemon

f. vt ipse Marinus fecit. n.
in ultimo occidentis termino
hor est meidjano p. insillas
fortunatas conuenit ptolemeo
& marino. in termino vero ori-
entali dissentunt. vnde paulo
ante dicit. nobis autem ptolemeo
distantiam hanc versus Solis
ortum plusquam deceat extedi.

ED
Quantu distet parallelus
p. Rhodium ab æquinoctiali
Quod. n. In eis equali. ver. ex.
hor dicit quia non similiat
circulus maximum est epitetra-
tus ad parallelos p. Rhod. sed
fere epitetra. vnde eamet
differtentia quæ est in circulis
vel estib[us] est in dimensionib[us]
terrenorum stadiis.

amb. ib. f. a transitu euphratis
ad tuncim lapiðam & ab ipsa
turri lapiðam ad seras metro
polin sero.
Secundo itinere. a tuncim la-
piðam ad seras

Turrim lapiðam. oppidum est Sacre Regionis. ptole-

1. Sme. 17

+ ut ipse
marinus

see. 1

hor fit. quis
maximus

oratus

est fece

terram

ad para-
lum & h

lapiðam ad

seras

guia

etia

QVAM ob causam: & quoniam id iter sub uno solo parallelo nō est/
sed lapidea turris circa Bizantii parallelum: & Seræ australes magis sunt: q. parallelus per Helleponum æquum uidetur
multitudinem stadiorum ex Septimestri collectorum non admis-
sus: q. ad medium secare: sed pro expeditiori intellectu ad solam medietatem
ut computari possit data distantia stadiorum decem & octomilium atq. cē-
tum: graduum uero quinque & quadraginta cum quarta & eniç præter ra-
tionem: est & omnino absurdum in utraque bac peragratione tantæ sectioi-
non assentiri: ac in itinere garamantum eandem contractionem concedere
& impromptu ratio ibi est. Differentia. s. animantium degentium in agi-
symba regione: quæ nequaquam possunt præter naturalia sibi loca traduci. a
turri uero lapidea ad seras id pari modo non acceptare: q. eadem ratio illic
adduci nequeat: sed per totam distantiam: siue minor ea sit: seu amplior si
milis ipsius aeris qualitas: & impressio sit. quemadmodum siquis: quia i. fur
to deprehendi nequeat: iusticiam negligat contra ipsius philosophiae docu-
menta. Vnde primam distantiam: quæ. f. est ab Euphrate ad turrim lapi-
deam octingentorum ac septuaginta & sex schinorum ob itinerum flexiones ad
octingentos tantum schinos contrahimus. Stadia autem viginti & quattuor

1. Quam parallelus p. belleponiz
bir autem p. parallelus p. belle-
ponum australior est para-
lelo p. bizantum.

Emendatio distantie. ab
euphrate ad tuncim lapi-
deam /

milia: quod ita esse creditur ob itineris particulares dimensiones ac regionū crebros aditus, quibus id iter potius est. Quæ autem diuerticula multa habent manifestum est ex hisque Marinus ipse ponit. peragrationem enim a transitu Euphratis iuxta Yeropolym per Mesopotamiam ad Tigrim: & hinc per garamantas iter a Sirie Medorumque ad Ecbatana portaque caspias. Præterea Parthia adecatonpylum fas est per parallelum rhodi suscipere. Hic n. circulus per dictas regiones scribitur, si uero ab hecatonpyllo ad Hircaniam ciuitatem necesse est ad arcton declinare Hircania ciuitate in medio prope modum posita parallelo, smirna & Helleponsi, nam parallelus smirna sub ipsa regione byrcia designatur. Helleponsi uero per australes plagas pellagi byrcia, quæ parum magis septentrionales sunt, q. ipa Hyrcano, ciuitas a nomine regionis sue appellata. Deinde iter ab hac ad Margianam antiochiaz pariam, primo ad meridiem respicit: & cum aria sub eodem parallello: quo portæ Caspie sita est, post ad arcton inclinat cum antiochia circa elepsotæ parallelum sit positæ aqua aditus ad bacra uersus solis ortum extenditur ad astensem post montium Comedox, itur uersus septentrionem, si uero præterea quæ montana haec egreditur, ac perducit ad vallem: quæ campestria excipit ad meridiem tendit: horum quippe montium septentrionalia: & quæ magis occidentalia sunt, ubi ascensus est: ponit sub parallello Bizantii: quæ uero australia: & ad ortum solis uergunt sub parallello Helleponsi. Nam montana ipsa tradit ad ortum solis palam quasi extensa ad austrum quodammodo declinare. Inde pendicendaschinum inquit ad lapideas usque turrim ad arcton æque uergere. Vallem, n. egressos, turris ut inquit lapidea excipit aqua montes: qui ad orientem solem progrediuntur. Imao coniungit: qui a palimbotbris ad septentrionem protenditur. Similiter collectis gradibus sexaginta: q. notati sunt per uiginti & quattuor milia stadiorum cum gradibus quadraginta & quinque & quarta: tot. n. sunt a turri lapidea ad seras in parallello rhodiensi: graduum ceutum & quinque cum quinta. colliguntur præterea ex dimensionibus quas ipse supponit sub eodem parallello: gradus alii ut dicetur: prior ad meridionali notato per insulas fortunatas usque ad sacrum Hispaniae promontorium gradus duo & semis. Deinde uætii fluii hostia: post auetrio ad angusta atlatici pellagi atque Calpe similiter gradus duo & semis in unaquaque distantia, hic a præfatis angustiis usque ad calarim sardine: gradus uiginti & quinque. a calari autem ad lilybeum Siciliæ quattuor & semis ad lilybeum ad pachinu tres. Moxque a pachino ad Tænay Laconia decem. Inde ad rhodum octo cum quarta arbodo ad Issum: undecim cum quarta. De hinc ab Isso ad Euphratem duo & semis: colliguntur itaque totius huius distatia gradus septuaginta & duo. Quare ois longitudo terræ nobis cognitæ hoc est a meridiano, designato:

Inerapolm. Syrie urbe
& legendum garamantos
qui assyriæ sunt per
ad hecatonpylō ✓

Margiana Antiochia

Bacra

ascensum de af
fensione autem mo
tim comedoz me
tio fit in suo loco

In parallello p Rhodum in
quo non correspontet uno gra
dui 500. statu ut in maximo
circulo sed in minimo.

Sardinie

Ecbatana
Portæ Caspæ
p. q.
Hecaton
pylō

Cori
promontorii
Argati
cus-Sinu
Curulis

Pendico
daschinum

Palimbri
thra

Parulis
Sanda

Tamala

seu terminante ab ultimo occasu Insulas fortunatas usque ad Seras: graduū centum ac septuaginta & septem cum quarta annotatur.

Eadem emendatio a navigationibus
CAPVT TREDECIMVM

Coniectare quis posset tantudem esse longitudinis spaciū etiā ex distantia: quæ a Marino tractantur nauigando ab India usq; ad sinum sinay atque cattigara, si q. maxime proprius ratio habetur sinuum ac inæqualitatum nauigationuz situumq; ipsaq; regionum: post. n. colchog; sinum a promontorio: quod nuncupatur Cory. Suscipi inquit sinum argaticum; constareq; usque ad curulim urbem stadiis tribus milibus: ac quadraginta: additque ea3 ciuitatem sitam esse ex pte boreæ eiusdem Cory promontorii. Colligi igitur posset eadem transfretatō tercia parte deducta iuxta normam gangetici sinus, stadiorum ferme duorum milium: ac triginta cum tota uentorum inæqualitate: ex quibus ut ad continuum. unumque cursum deueniatur: tercia etiam parte sublata, relinquente stadia mille: ac trecenta: & fere quinquaginta iuxta Boreæ sitū. quo redacto ad situm æquinoctialis parallelū: & adiuetum apeliota deductione mediatis iuxta rationem anguli transsumpti habebimus distantiam interceptaz a duobus meridianis: hoc est ab eo: qui per Cory promontorium scribitur: & ab eo: qui per currulim adnotatur stadiorum sexcentorum: ac septuaginta & quinque: graduum uero ferme unius cum simplici tertia. Horum n. situu3 parallelū nulla memorabili nota a maximo circulo differunt dictum a curuli urbe nauigationem inquit esse uersus hyemalem solis ortum usq; pulari: constareq; stadiis nouem milibus: ac quadringentis & quinquaginta: a quibus etiam tercia parte dempta obuentorum cursu3 inæqualitatem habebimus ad unum continuum motum ad eurum fere directum distantiam stadiorum pene sex milium: ac trecentorum: a quibus sextam partem deducetes ut redigatur distantia ad parallelum æquinoctialem: inueniemos distantiaz horum meridionalium stadiorū esse quinque milium: ac ducentorum & quinquaginta: graduum uero decem & semis. Hinc gangeticuz sinum ponit decem & nouem milium stadiorum. Paluri quidem ad sandam urbem: quasi uersus ortum solis æquinoctialem per eundem nauigando sinum tradit decem milium stadiorum: & quonia[m] ad æquinoctialem ortum dirigitur ferme uersus cursus ex montium inæqualitate tercia tantum pars ab eodem deducitur numero: quo facto relinquetur ut horum meridionalium sit distantia stadiorum octomilium: ac sexcentorum & septuaginta: graduum uero decem & septem cum tercia. Deinde nauigatione a sanda ad urbem Tamala facit stadiorū

al. carula urbem Indiæ intra
gangem In ora

Apeliotes ventus flat ab orti
æquinoctiali. alio nomine Sub-
lanus/auctor plinius In Ge-
storie naturalis.

deinde

legendum paluri
q. u. est Indiæ Intra
gangem maritima /
Ingressu sinus gan-
getici. Ptol. /
lymale ortum.
tremum ventum.

Sanda uerb est Indiæ ex-
tea gangem in ora Singi-
gangetici /

+ mo-
tu3

Tamala uerb Indiæ ex-
gangem in ora sinus
gangetici

trium milium ac quingentorum aduersus hyemalem solis ortum. Pro iæ qualitate autem cursus iterum partem tertiam deducentes habebimus in motu continuo stadia duo milia & trecenta & triginta. ob inclinationem uero ad eum partem sextam inde sumentes inueniemus distantiam suppositorum meridionalium stadiorum mille ac nonigentorum & quadraginta: graduū uero fere trium & semis cum tercia post hoc transitum atamala ad aureas chersonesum tradit: stadiorum mille ac sexcentorum etiam uersus hyemalem ortum. quare & ab hoc numero æque deductis similibus partibus relinqtur meridionalium ipsorum distantia stadiorum octingentorum: graduum uero unius cum quadruplici quinta. unde colligi potest distantiam a Cory promontorio ad auream chersonesu graduum triginta: & quattuor cum quadruplici quinta esse.

De nauigatione ab aurea chersoneso ad cattigara
CAPVT DECIMVM QVARTVM

Cattigara. S. mare statio
ptolomeo. In ora S. Reg.
zabe. Urbs maritima. Indic.
extra gangem. In ingressu
finus magni

& aliquot dies ad Cattigara. ordo
est & aliquot alioz ad Cattigara ne quoadmodum ferit
marus. aliquot dies p. plurib.
Eque admittam.

prassū

Numerum stadiorum nauigationis ab aurea chersoneso ad cattigara Marinus non tradit. Alexandrum autem referre dicit: terram hinc oppoi meridie teosque: qui secus ipsius littora nauigant die uigima ad zabas urbem deuenire. Inde a zabis contra notum transfretantes: & præsertim ad leuam diebus aliquot Cattigara apprehendere. auget quidem distantiam ipse positam intelligens dies aliquot pro pluribus. Inquit. n. ob multitudinem eos numero minime comprehensos fuisse: quod ego ridiculum existimo. quis. n. dierum numerus infinitus est? etiam si totius orbis ambitus exprimendus sit: quid Alexandrum coagit. ut cum diceret aliquot intelligeret plures? cum de Dioscoro dicat plurium dieuauigationem a rhaptis ad Prassum descripsisse: æquum quippe magis est. ut intelligat quis aliquot pro paucis: quo. s. modo dici solitum est. ut non videamus & ipsi ad multitudinem quandam certas distantias coniectare. conferamus nauigationem ab aurea chersoneso ad cattigara nauigationis factæ ab aromatis ad prassum promotorum: positam. s. uiginti dierum ad zabas: & aliquot aliorum ad cattigara & uiginti similiter dieuauigationis ad rhaptas: iuxta theophilum ac aliorum plurium ad Prassum secundum dioscorum: ne quemadmodum fecit Marinus aliquot dies pro pluribus æque ad mittamus. cum ergo & ex præstatione manifesta: & ab ipsorum etiam obseruatione superiorum ostenderimus Prassum situm habere sub parallelo distantiæ cōtra meridiem ab æquinoctiali gradibus sexdecim cum tercia parte ac duodecim: & ab eodem æquinoctiali uersus septentrionem parallelus per aromata distet gradibus quattuor cum quarta: colligitur distantia ab aromatis ad

prassum cōstare: gradibus uiginti cum dupli tercia. Vnde nō cōgrue totidē graduū ab aurea chersoneso ad Zabas: & hic ad cattigara ponēda distantiæ ē ab aurea autē chersoneso ad zabas corripe distantiā nō oportet: quia p. inde trāsigit: ac si sub æquinoctiali circulo sita foret: cū ea quæ iteriacet loca meridiei oppoita p̄tēdant. Distantiā uero a zabis ad cattigara cōtrahere docet cū nauigatio ea sit uersus notū & plagā orientalē: ut sitū ad normā æquinoctiali habet possimus. Si ergo medietatez graduū tribuamus utriq; distantiæ pp ignotū excessu ipsius. Deinde terciam partē graduū: qui sunt a zabis ad cattigara decē cū tercia demamus ob inclinationē annotatā habebimus distantiam ab aurea chersoneso ad cattigara æquata situi æquinoctiali graduū ac septem fermē cum sexta. Ostensum est aut a Cory p̄mon. usq; ad aureum chersonesum gradus esse triginta: ac quattuor cum quadruplici quinta. Vnde tota distantiæ a Cory ad cattigara graduū fere quinquaginta: ac duorum colligitur. Sed meridionalis quidem: qui scribit p principiū Indi flu. paulo iuxta marinū est occidentalior p̄montorio septentrionali insulae Taprobanes qd̄ Cory opponit: & ab hoc distat meridionalis designatus p hostia Vætii flu. horay spaciis octo: gradibus uero centū: ac uiginti. præterea meridianus huiuscē Vætii a meridiāto notato p insulas fortunatas abest gradibus qnq; unde colligitur meridianū p Cory a meridiāto per insulas fortunatas descrip̄to stare paulo plus centum: ac uiginti & quinq; gradibus. Meridianum per cattigara a meridiano earundē insulaq; paulo etiā plus centū & septuaginta: ac septē gradibus iuxta eandē ferme distantiā graduū collectorū in parallelo rhodiensi: sed ponat longitudinē usq; metropoliz sinarū integrorum ē graduū centū: ac octuagita. horay uero duodecim: cū fateant oēs ē magis orientales esse q̄ cattigara. Colligit igit longitudez p insulā rhodium stadiorum esse septuaginta & duorum milium.

De iis quæ in expositione particulari Marinus dissentit
CAPVT DECIMVM QVINTVM

Distantias generales sic ergo cōtraximus longitudinis. s. in plagas orientiales ac latitudinis in septentrione ex causis prænotatis. Præterea quorundam ciuitatū situs in locis pluribus emendados existimauimus. ubi repugnat & repbas expositiones tradidit iuxta diuersas anotatōes ex uariis & icertis sumptis æditiōibus: quēadmo dū in locoy oppositōibus iniquius perceptis. Tarracō. n. iquit apponi cæfareæ quæ Ionia appellatur: ac per hanc dicit meridianū duci: & per montes Pyrenæos: qui nō paucō magis orientales sunt q̄ tarracō pachynum oppoī magna leptis orientalior est. Thenc maritimum oppidum a frice nōoris

i decem

Marinū
senten
tia. ma
rinū

Zabi

Tarraco
sol cesarea

t. q. d. cū
multo
major
sit

nō peculiari distantez. Sinū ^{ipso} ^{præterea} qui a rhabatis ad promontorium prassum extenditur: qui ue maximus licet sit non tamen uastae altitudinis est: circum habitant barbari anthropophagi.

De incommoditate qua Marinus usus est in designatione orbis

CAPVT DECIMVM OCTAVVM

QVæ iuxta traditõe historiæ memoratu quodā digna fuerit hucusq
tractata sint: ne forte qbusdā uideamus scrupulū mouisse: n̄ iuste
soluisse. Erūt q̄ppē nobis oia p̄ particularē ipoꝝ expōez nota. Reliquā
ē ut quæ ad descriptōis ipius re p̄tinent anaduersam, duplex ergo cū for
ma sit huius opis. nā cū prio ea sit: quæ superficie n̄ræ habitabilis i sphærico
ponit: Deinde ea quæ i plano notat unū abibus cōe est facilitas. s. opis hoc ē
quō etiā absq̄ exemplari pictura ex solis cometariis ^{quam} maxie fieri possit de
scriptio cōmoda habiliſq̄ i tabula fiat. Sedulo. n. a priorib⁹ exemplarib⁹ no
ua cōdere p̄ uiciū paulati cōceptū ad dissimilitudiez maxiaꝝ duci solituꝝ ē. siq̄
modus q̄ p̄ cometaria captat forte nō sufficit ad cōdendā tabulātib⁹ quib⁹
exemplar imaginis deē oīno impossibile fiet optato quodā potirid mō pl̄ib⁹
accidit i Marinī ope, nō. n. ex ultia eiꝝ adistōe exemplari tabulæ potuit: s̄ ex
cometariis eā exprimer̄ conat̄ falūturq; planē i pl̄imis ob iep̄tā opis illius
formā atq; cōfusionē: ueluti cuius re expto itueri l̄. cu. n. ex quolibet nota
toꝝ locoꝝ necesse sit sitū lōgitudis s̄l̄ ac latitudis h̄re ut loca/ubi oporteat
possint figi i editōe Marinī id cōfessi iueniri nō pōt, alibi. n. latitudiez soluz
diuīsim tradit̄ res tulit̄ notationē paralleloꝝ: alibi tantū lōgitudines/ceu i
descriptiōe meridiōaliū: nibilq; abarq; s̄l̄ bēri cōiter pōt: sed i his parallelos i
aliis meridionales iuenim⁹ potos: ut habita una pōne desit altera. Sed cū p̄
cometaria re agim⁹ necesse fiat utrorūq; cognitōe s̄l̄ bēri cū i oib⁹ aliqd
sp̄ d̄ aliquo situ dicat̄: si sigillati i eo nō p̄quiremus: quæ p̄ totū opus d̄ uno
loco tradunt̄ i multis fallemur quæ anaduersiōe digna fuit. Præterea in ci
uitatū pōne eas facilius describemus quæ i littoribus sitæ sunt quodā in ipis
situato ordie. In locatiōe uero eaꝝ: quæ ita cōtinente sunt nō idē obtigit: cū
ipax situs mīme s̄l̄ noīatus sit/præter q̄ paucay: i qbus quodāmō cōtingit
lōgitudinem hic: & latitudinem ibidem p̄notataam fuisse.

De cōmoditate nostri opis inde signatione orbis

CAPVT DECIMVN NONVM

VNde nos laborē suscipimus geminū. primū ut ientitōe uiri: quæ p̄
totū opus habuerit teneam⁹ præter q̄ i his quæ emēdatiōe potita
sunt. Deinde ut eaꝝ eidē haud nota fuerūt p̄t̄ ob historiæ no
noticiā haud habitā p̄t̄ ob seriē diligentior̄ tabular̄ cōgrue q̄ maxie fieri
pōt̄ describant̄. Cura præterea etiā adhibuimus de cōmodiori usu in oībus
regiōibus statuētes ipax limites: quos p̄ticulariter situs habeat i lōgitudine

ac latitudie. Deinde de regionū ipax gentibus nota dignis: quō iterse locatæ
sint. De iſignioribus præterea urbibus, fluuiis, sinibus, mōtibusq; ac cæteris
oīb⁹: quæ i tabula ipa p̄bet possent distatiās anaduersiōe q̄ppia dignas; hoc
ē quō gradibus q̄liū est maximus circulus trecentū: & sexaginta distat i lō
gitudie meridiōalis p̄ locū descriptus a meridionali: qui ultimū finē occasus
termiat. secundū uero latitudiez q̄tu distat parallelq; p̄ ipm̄ descriptus locuꝝ
ab æquinoctiali i ipo meridiano. sic. n. ex tēplo cognoscere poterimus cuius
libet loci positionem particulariter: & ipsax regionum situs quomō interse
se: ac totum orbem locatæ sint.

De inaequalitate dimensionis tabulæ Marini

CAPVT VIGESIMVM

VTraq̄ aut̄ descriptio p̄se qdā ppriū h̄z, nā in sphæra orbē notari
ppriā figuræ s̄l̄itudiez trahit: nec ad hoc artificioso quodā eget
ope: nō tamē magnitudo facile captat̄: quæ cōtinere loca plurima
possit: eorūq; necesse ē collocaſiſq; præbere pōt̄ id op̄: ut figurā s̄l̄ totaz
ispiciamus: sed ex duobus alteris optet eo traduceſ̄ quo fert itētio. hoc ē aut
oculū: aut sphera. In plano aut̄ nihil horū ipedimentorum ē. Mod⁹ uero qdām
requirit̄: ut s̄l̄itudiez ad imaginē sphæricā habeat̄: ne distatiāe i plano cōsti
tutæ mihi p̄portōeſ̄ fūt̄: s̄l̄ iter seſe æq̄te q̄ maxie sint i superficie plana: quē
admodū sunt i uera. hoc Marinus nō parui existimās reiectis oībus mōis
scriptōis i piano tamen & ipo usus eē uidet̄ ea tabulæ forma: quæ maxime
dimēsiones iiquas faceret. Lineas. n. quæ p̄ circulis scribunt̄ parallelor̄: ac
meridiōaliū rectas oīes iſtituit̄. meridiōales etiā i terse ipas i modū rector̄
parallelor̄ inscribēs. Solū aut̄ r̄bodi parallelū cōmensurable ipo ſuauit̄: cū
meridiōi iuxta r̄oeſ̄ fere epitertati ſiliuꝝ circūferētiaꝝ sphæricaꝝ maximū
circuli ad parallelū distanteꝝ q̄dæ æquinoctiali gradibus triginta & sex. Aliorum
uero curā nō habuit̄: neq; d̄ p̄portōe dimēsionū: neq; de aspectu sphærico.
Primi. n. cōstituto oculo i medio q̄rtæ p̄tis sphære septētriōalis: i q̄ pl̄ima
ps terræ habitabilis d̄scribit̄: meridiōales qdē possunt phantasias lineaꝝ re
ctas h̄re: quādo ex circulatōe qlib⁹ nobis ex oppoito statuat̄ cadatq; planuꝝ
eiusdē: ut oculus supra uerticē illi sit: hoc parallelis nibilomin̄ nō contingit
p̄ eleuatōeſ̄ poli septētriōalis: sed p̄tes circulor̄ clare demōstrat̄ curuatoes
ad meridiōnū uerti. Deinde iuxta ueritatē ac phantasias cū iidē meridiāi ſiles ^{quantum ad numerū}
quidē: sed iæquales circūferētias idifferentib⁹ magnitudie parallelis iter
cipiat̄: & sp̄ maiores sint: q̄to magis ad æquinoctialem accedit̄ ipo Marinō
oīes iæquales facit spacia climati magis septētriōaliū q̄ parallelus p̄ r̄bodi
ultra æquū extendenſ̄: & alia quæ eodeꝝ magis australia fuit plus æquo dimi
nuens. ex quo sequit̄ distatiās locoꝝ mīme adaptari posse stadior̄ dimensi
onibus ab eodeꝝ expoitis: s̄l̄ eas quæ sub æquinoctiali sunt maxie sua quinta

*bor. i. hanc descriptionem hab
tabulis. In piano proposit̄. ali
sed tamen ea ab ipse uis.*

*1. parallelum p̄ Rhodium. 15
n. distat ab æquinoctiali gr
dibus. 36.*

gradus.

pte deficere quota parallelus p rhodū æquinoctiali minor est. Distātias autē: quæ sub parallelo p thulē sunt augēt q̄druplici sua q̄nta: quota pte parallelus p rhodū maior ē parallelo p thulē ferme. n. q̄liū gradū æquinoctialis ē cē-
tum & q̄ndecimū alium est circulus ab æquinoctiali distātis gradibus triginta
& sex & p rhodū descriptus nō agita & triū Circulū uero: q ab eodē æquo-
ctiali distat sexagita & triū gradib⁹. & p thulē d' script⁹ qnq̄gita & duorū

Quæ seruari oportet ad designationem orbis in plano

CAPVT VIGESIMVM PRIMVM

Ropterea actū breue erit lineas: quæ p meridianis ponent rectas
seruare: quæ uero p parallelos notabunt i circulox arcubus scribere
unū & idē centri habetiā quo tāq p septentrionali polo suppoito
meridiāos lineæ rectæ ducedæ sunt, ut p ceteris silitudo iuxta formā ad et
despectū sphæricæ superficie fuet in absentib⁹ deinde meridiāis absq̄ declia-
tione ac parallelis / ac etiā ab eodē cōi polo exētibus: cū nequaq̄ possibile sit
p oēs parallelos pportionē quæ ē in sphæra fquare abūde erit ea i parallelo p
thulē: & i æquinoctiali teneri ut latera: quæ latitudiez cōlectū sint ueris la-
teribus ac natalibus terræ coæquata parallelū uero p rhodū si quo p̄imæ
pbatōes lōgitudīs distātia factæ sūt: notare oportebit iuxta pbatōes præ-
dictā quēadmodū Marinus rettulit. hoc ē secundū epitetartū circūferentia
maximi circuli ad ipm: ut lōgitudo nīz habitabilis: quæ magis nota ē lati-
tudini eiq cōmenſabilis sit, qua aut forma mōq̄ hæc tractabunt māifestū
deinceps erit: si quemadmodū opus est descriptōes in sphæra pferemus.

Quomodo habitabilis nostra in sphæra designanda sit

CAPVT VIGESIMVM SECUNDVM

Eius magnitudinem intentio cōstituentis iuxta multitudiez locoꝝ d
signādorū discernere poterit: ut facilitas ac abitio porriget. qto. n.
maior istitutē tāto locoꝝ descriptio copiosior clariorq̄ pficietur
Et acutq̄ tamē ea sit eius sphæræ polis assūptis cū diligētia p ipōs semicir-
culis suspedēm⁹ / patiūlīm̄ ita a sphærica superficie distātēz ut tātumō in
ipi⁹ circulatiōe nulla fricatio fiat. Hic semicircul⁹ strictus sit: ut p latitu-
ne loca p̄a nō occup⁹ habeatq̄ alter⁹ latus directe p pūcta poloꝝ extensu⁹
ut p ipm meridiāos iscribere possim⁹. Deinde idē latus diuidentes in centuz
ac octogita pticulas signabim⁹ numero ac a media sectōe: quæ æquinoctiale
itersecat utiq̄ principiū nūeroꝝ facieū. Si p̄iter æquinoctiali d'scripto alter⁹
ipius semicirculū diuidētes i siles centu⁹ ac octogita pticulas principiū nu-
meri i eisdeꝝ sigillati poiti faciem⁹ ab ultio illō fine p queꝝ meridianū extre-
mi occidentis habebim⁹. Deinde d'scriptōes icipieus ab anotatōib⁹ graduū
lōgitudis: q̄ i cōmentariis sūt: & iuxta eos locū quēl⁹ i sphæra sigillatiꝝ scri-
bemus repto principio i sectiōibus semicirculox: æquinoctialis: & meridiāi

1. bene

1. habentibus

1. al. ad para-
llēlos.

1. ut facile in ipsō ambi-
sphære possint loca explicari

1. ita ut possit iuxta ipsam
sphæram circummagi.

vtrinq̄

1. illius

1. & latitudinis

+ s. numeri
gradu⁹ ab æquinoctiali n. fit
principiū numeri ut 5.

meridiāi anum
insulas fortima-
tis.

^{q̄ppē}
mobilis ut p̄mittit hūc ad trāfferentes ad notatū lōgitudis gradū: hoc est
ad sectōneꝝ æquinoctialis: q̄ quālitū numer⁹ cōtiebit: & distātia latitudis ex
ipa meridiani ditissōe sumetes iuxta notatū utriq̄ numer⁹ locū figem⁹: quē
admodū i sphæra solidā stellas figi silitū ēmeridiāos silit̄ licebit ^{1. nobis} iscri-
bere p̄ quemq̄ lōgitudis gradū nobis placitū erit utentib⁹ ipo canōe se-
mīcirculi p linea. Præterea parallelos anotare licebit p̄ distātias latitudinis:
ponētes iſtrumentū qd̄ eos iscribit i ppria distātia q̄ q̄rim⁹ i meridiāi nu-
mero. Deinde illud traducem⁹ usq̄ ad ambos meridianos q̄ totam nostrā
habitabilem intercipiunt.

Expositio meridianorū ac parallelorū in orbe designandorum

CAPVT VIGESIMVM TERCIUM

<sup>q̄ia dicitur est p a meridiano
maxime occidentali ad maximē
orientalem sūt. 120. gen. q̄</sup>
<sup>In qualibet hora orientis p̄i
decim⁹ ergo erunt. horæ 12</sup>
Hi. s. me
ridianj
Iqdē cōpletū horæ spacia duodeci iuxta ea quæ ex bita d'mō stratoe secunt. scribi aut̄ parallelo: qui plagā australē ultio termi-
nabit tātūdēz ab æquinoctiali distātis uersus meridiē: q̄tū ab eodē abē
parallelus p moroē uersus septentrionez. nobis tamē æquū uisuz ē meridianos
scriber̄ iter se distātēs p terciā pte unius horæ æquinoctialis: hoc est p pticlas
quiq̄ eay quæ i æquinoctiali circulo signatae sūt parallelo: aut̄ magis septē-
trionalis q̄ æquinoctialis ita notare libuit. Ut primus parallelus distet ad æq-
noctiali q̄rta pte unius horæ: & ab eodē abēt̄ geometricæ rōes ingerunt
gradibus quattuor fere cū q̄rta pte. Secundū differre facim⁹ ab ipo æqui-
noctiali p dimidiū horæ & ab eodē distāt̄ gradibus octo ac tercia & duo-
decia. Tertiū hora dimidia & q̄rta distātēz gradib⁹ duodeci & seis. Quar-
tū hora una distātēz gradib⁹ sexdecī cū tercia & duodecia hic q̄ p meroen
descriptus est. Quicū hora una & q̄rta differre distātēm gradib⁹ uiginti &
quarta. Sextū qui sub æstiuo tropico ē hora una & semis differre distātēm
gradib⁹ uigiti & tribus & semis ac tercia. Septimum hora una & semis ac
quarta differre distātēz gradib⁹ uigiti & septē & semis cū sexta. Octauum
horis duabus differre distātēz gradib⁹ trigita cū tercia. Nonū horis duab⁹
cū quarta differre distātē gradibus trigita & tribus cū tertia. Decimū ho-
ris duabus & semis differre distātēz gradibus trigita & sex: hicq̄ p rhodū
describit. Undecimū horis duabus & semis cū quarta differre: distātēm
gradibus trigita & octo ac semis & duodecia. Duodecimū horis trib⁹ dif-
ferre: distātē gradibus quadragita & semis ac tercia et duodecia. Tercium
et decimū horis trib⁹ et quarta differe. distātēm gradibus quadragita et
tribus et duodecia. Quartūdecimū horis trib⁹ et semis differre distātē
gradibus quadraginta et quiq̄. Quintūdecimū horis quattuor differre di-
stantē gradibus quadragita et octo et semis. Sextūdecimū horis quattuor
et semis differre: distātē gradibus quinquagita et uno et semis. Septimū
decimū horis quiq̄ differre: distātēm gradibus quiq̄agita et quattuor.

bb q

Primus parallelus

2.

3.

4 per Meroen

5 per Sienē

6

7 per Rhodum

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

Octatum & decimum: horis quinque & semis differem: distantem gradibus quinquaginta & sex. Nonum & decimum horis sex differre: distantem gradibus quinquaginta & octo. Vigesimum horis septem: differre distantem gradibus sexaginta & uno. Vigesimum primum horis octo differre: distatam gradibus sexaginta & tribus: qui per thylen scribitur. Notabitur & alius uersus meridiem post æquinoctialem continere differentiam horæ dimidiae: qui per rhapta promontorium & cattigara describetur ferme per coæquals n. quales cum oppositis distans ab æquinoctiali gradibus octo cum tercia & obposito forte me duodecima.

Qualiter in plano terra designetur
CAPVT VIGESIMVM QVARTVM

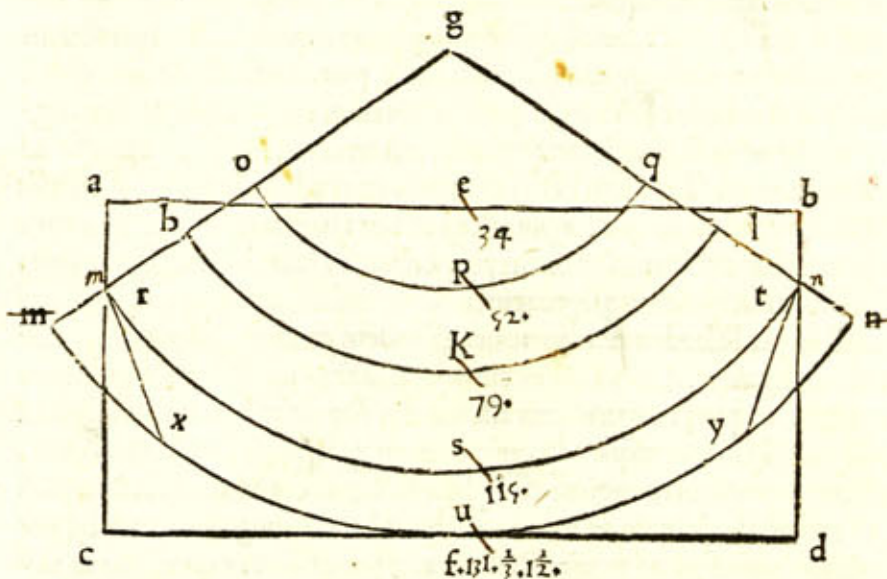
Modus designandi in tabula plana ultimos parallelos; eosdemque coæquales uero situi talis erit faciemq; tabulam rectorum q̄t tuor angulorum ut. a.b.c.d. & sit a:b. ferme in duplo maior q̄ a.c. & supponatur q̄, latus a.b. in superiori situ locatu; sit: quæ erit plaga septentrionalis. Deinde a.b. diuidamus in partes æq; les: & ad angulos rectos: & siq; ea linea e.f. cui regulam coæqualem ac rectâ ita adaptemus/ ut per eandem medium lineam/ quæ est e.f. hoc est recte p ipsius lōgitudinē crescat linea usque g/ & diuidatur e.g. in triginta & quat tuor tales partes qualium est g. f. centum & triginta una & tertia / ac duodecima & per centrum g. & per punctum i recta ipsius linea: qui distet a centro partibus septuaginta & nouem circulum describemus qui habeat pro parallelo per rhodium ut b. K. circa longitudinem uero; quæ ex utraq; parte centri spacia sex horârum cōtinebit sumentes distantiam: quæ est in K.e. linea meridionali quattuor sectionum seu partium i parallelo per rho dum per quinque diuisa; cu; maximus circulus sit fere epitetartus ab ipso ac talium decem & octo sectiones ab utraq; parte centri signantes in b. K.l. circumferentia habebimus puncta per quæ ducendi erunt meridiani a cetro. g. quorum quilibet ab altero distabit tertia parte unius horæ. Quare meridianos habebimus terminâtes ultima. g.b.m. atque g.l.n. Deinde notabitur parallelus per thulen in linea g.f. qui distet a centro g. sectionibus quinquaginta/ ac duabus ut o.p. q; equinoctialis uero describetur distans a centro. g. partibus centum & quindecim ut. r.s.t. Parallelus autem; qui est ultimus uersus Austrum: & oppositus parallelo per meroen: notabitur distans a centro g. partibus centum & triginta ac una cum tertia & duabus

Tertia parte unius hore . tota
erre longitudo est centum oc
tuaginta graduum . quibus res
pondent hore . 12 . cum in q̄li
bet hora orientur de equinoctiali gradus . 15 . Igitur quinis gradibus respondet . 2 . pars
unius hore . & ita cum sint meridianni . 18 . ex utraq̄ parte quinque graduum colligitur
summa dictorum . 180 . gradum .

ad quinquaginta & duo iuxta rationem parallelorum: qui in sphæra sunt: cū qualium partium supponitur linea g.s. esse centum & quindecim: talium. g p. quinquaginta quemadmodum. n. se habet linea g. s. ad. g. p. sic se habet circumferentia. r. s. t. ad circumferentiam. o. p. q. relinquitur ergo distantia. p K. meridiani. hoc est ea/quaे intercipitur a parallelo per thulen & parallelo per Rhodium partium uiginti & septem/ distantia uero. K. s. ea. l. quaе a parallelo Rhodiensi æquinoctiale attingit similiūm partium distabit triginta & sex/deinde. s. u. hoc ē distantia:quaе fit ab æquinoctiali ad parallelum oppositum parallelo per meroen relinquetur partium similiūm sexdeciz cū tercia/ac duodecima. Præterea qualium partium est. p. u. in latitudine cogniti nostri orbis septuaginta/ac nouem cum tercia ac duodecima. aut ut ad integrā ueniamus/partium octuaginta talium erit. b. K. l. media longitudis distantia centum/ao quadraginta & quattuor; habita eorum ratione:quaе supponuntur. eandem enim ferme proportionem habent quadraginta milia stadiorum latitudinis/ad septuaginta & duo milia stadiorum longitudinis i parallelo per Rhodium scribemus: et ab eodem centro et per puncta distatiarum. a. g. ad. s. Reliquos quotcumque uolumus parallelos. licebit autem nobis lineas:quaе pro meridianis assumentur non describere rectas usque ad m. u. n. sed tantum usque ad æquinoctiale. r. s. t. deinde dividendo. m. u. n. circumferentia in nonaginta coæquales sectiones cum sectionibus parallelis per meroen in numero ac mensura dabitur bis coniungere lineas meridionalium:quaе usque ad æquinoctiale recte perueniunt ut quodammodo uidetur situs:qui ultra æquinoctiale est/declinare ceu. r. x. et. t. y. vnum que est lo p ipsam parallelu

media longit. distm. SEQVITVR

tabula prima
distans est media
totius longitudinis que est
360. gradus.



iterum ut & factum in designatione habitabilis in sphæra

Relinquitur autem ut pro facilitiori locorum describendorum noticia stri etam iterum regulam ^{conferuamus & quatenus} constituamus aequidem in longitudine lineæ. g. f. t. a tumque ipsam in polo. g. figamus: ut traducta per totam longitudinem tabula alterum eius latus diligentissime adaptetur cum rectis meridionaliis lineis: quod fieri poterit si regula ipsius acies recte per medium polū directa erit: ipsum deinde latus siue aciem in centum octoginta: & unum spaciū cum tercia & duodecima diuidemus: aut i partes lineæ. g. s. centum & qui decim: numerosque in ipsis sigillatim notabimus exordium ab æquinoctiali sumentes. In his itaq; numeris i regula positis poterimus ducere parallelos: ut meridionalis qui in tabula notatus est. si easdem haberet ipse sectiones no confundat descriptiones uocabulorum in locis sibi conterminis diuidentes

deinde æquinoctiale in gradus centū & octoginta: qui spacia duo decim horarum amplectuntur numerisque eorum annotatis in ipso: iuxta meridianū magis occidentalem exordientes/aciem regulæ traducemus ad notatum gradum longitudinis .deinde per ipsius regulæ sectiones habito latitudinis/quam uoluerimus numero utriusque spaciū locum in puncto captabimus in quo eum describemus quemadmodum in sphæra notatum est magis etiam similem atque coæq; facere poterimus designationem habitabilis nostræ in plano/si meridionales lineas per phantasiam assumamus ad normam linearum meridionalium quæ in sphæra sunt: ut axis ipse nostri aspectus in positione sphæræ transeat per sectionē meridiani: qui in aspectu nō diuidit longitudinem nostræ habitabilis & per sectionem parallelī: ipsius latitudinem secat. Præterea per centrum sphæræ:ut æqualiter oppositi fines comprehendantur apparentque.

eum. s. loam.

Axis n̄i aspectus, ē linea n̄i
Intuitus exiēs ab oculis adre obiectam.

Primo autem ^{potest de fundo priorē lato & omnino est commode} quantitate in inclinationis circulorum parallelorum & angulorum notatae sectiōis: ac cētri sphæræ ad meridianum: qui medius planā longitudinem diuidit constituantur maximus circulus hemisphæriū terminans a. b. c. d. & ipsius meridiani diuidentes hemisphæriū. a. e. c. Sectio autem: quæ ad aspectum est/ tum huius/ tum parallelī diuidentis latitudinem sit. e. punctus ducaturque per. e. maximum circulum. Iterum semi-circulus rectus ad. a. e. f. c. qui sit. b. e. d. cuius uidelicet planum secundum axem aspectus supponetur: dimissaque. e. f. circumferentia graduū uiginti & trium & semis cum terciā tot enim æquinoctialis distat a parallelo per sienen. qui medius fere totius latitudinis constituitur. scribatur per. f. semicirculus. b. f. d. Inclinatuū ergo videbitur tunc planum æquinoctialis: & cetera parallelorum aliorum ad planum axis aspectus per. e. f. circumferentiam: quæ gradus habet uiginti & tres & semis cum terciā. Supponantur igitur. a. e. f. c. &. b. e. d. recte pro circumferentiis b. e. rationem habente ad. e. f. quam habent nonaginta ad uiginti & tres & semis cum terciā: & producta. c. a. cadat centru in quo scribetur. b. f. d. pars circuli/ sitque illud. g. propositumque sit inuenire rationem. g. f. ad. e. b. ducit ergo. b. f. recta: & hac per mediū diuisa in puncto. b. producatur &. b. g. perpendicularis ad. b. f. cum

opportet
notatae, exigeantur

1. protensa ab. e. usq;
ad. f.

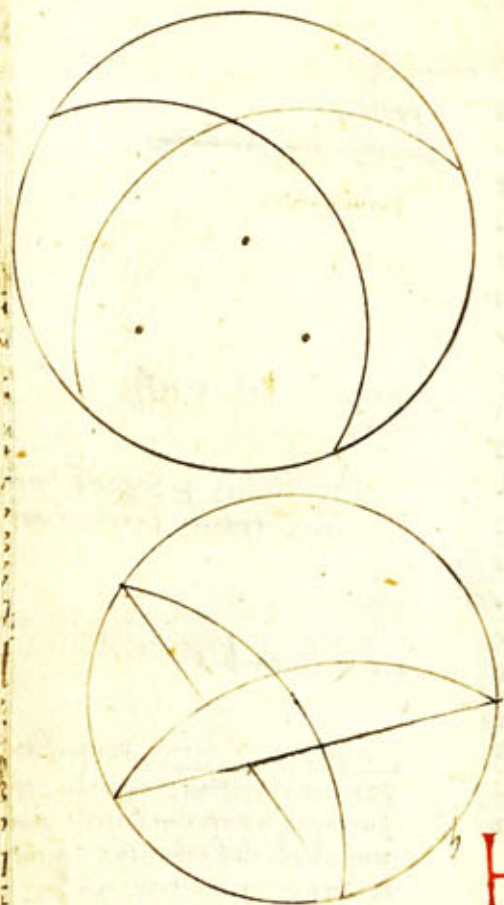
Parallelus p Syene me-
dius totius latitudini

6. e. 1. lineā. b. e.

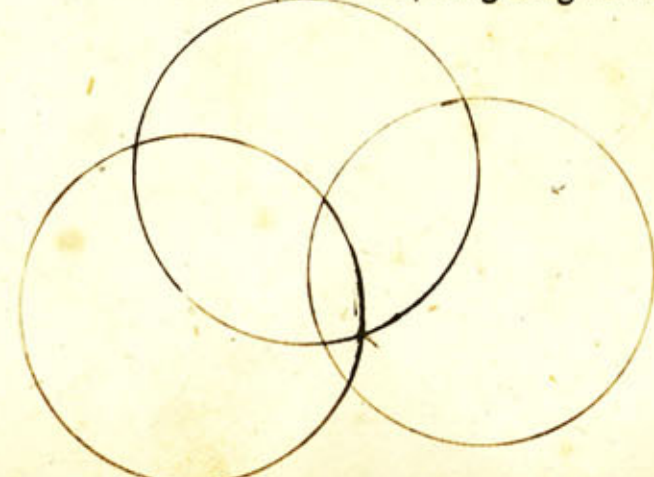
Propositum & r' propositi
principale istius capitulū es
Inuenire centrum supra quo
parallelī describantur quod
centrum inueniunt per
proportionē lineā. f. g.
ad. b. e.

Hypotinusa

+ unius



His prælibatis ponat. a. b. c. d. tabula i^duplo maiorem iter^y habēs. a. b
q. a. c. æqualē aut. a. e. et ad ipsas directa habeat. e. f. diuidat q; quæ
æqualis est. e. f. recta ad nonaginta quartā graduum pte^f dimissis igit in. f. g.
gradibus sexdecim cū tercia et duodecim et in. g. h. uiginti et tribus et semis



cum tercia & g. K. eortindē gradibūs sexaginta & tribus & posito. g. p xq.
noctiali erit qdē. b. circulus p siene ferme in medio habitabilis terrae loca t.
f. uero parallelus erit australē plāgā habitabilis terminas & oppoitus circulo
p meroen. K. autem circulus erit: per quē termiabit situs septētrionalis per
insulā thylēn ductus. Deinde pducta linea edrundē sectionū centū octogita
unius & semis cū tercia: aut solū cētu & octoginta cū in nulla memorabili
nota ob id d^rsignatio a se differ^ria cētro. l. p distatias. f. e. et. b. K. d^rscribam⁹
f. q. & K. & r. s. f. q. o. & b. & x. p. f. a. q. m. & g. & n. circūferētias propriā igitur
ratio parallelōy inclinationis ad planum axis ipius aspectus sic obseruabitur
cū & hic axis inclari debet ad. b. & rectus esse ad planū tabulæ: ut æqualiter
oppoiti fines designationis in aspectu cōprehēdantur aut et lōgitudo coæ
quals latitudini sit cū in sphæra. qualū est maximū circulus qnq; talū fere
parallelus ē p thylen duo cū q̄ta: p hēnē aut quattuor et semis cū duodecia
per meroen quattuor et semis cū tercia: opusq; ē ad utrāq; pte^f lineæ meri
dionalis. f. k. decē et octo scribere meridio^s: p terciā. l. pte^f unius bore æq.
noctialis ut cōtineat p semicirculū totū lōgitudinis spaciū sumemū sectōes
secundū quēlibz triū parallelōy: qui æquialēt quiq; gradibus p tercia pte
unius horæ ab. K. quidē p duos gradus cū quarta sectiones faciet: qualū
e. f. ē nonagita. ab. b. uero p quattuor et semis cū duodecia. ab. f. aut q̄ttuor
et semis cū tercia i eisdē ipis. post hæc sumētes p tria puncta distantiarum
æquipollentī circūferētias: que erūt p reliquis meridiāis ueluti terminantes
totā lōgitudie^s. f. s. t. u. et. x. y. z. supplebimus circūferētias p cæteris paral
lelis a centro quidē. l. per ptes uero notatas in. f. k. secūdu^s distatias ipsarum
ad ipm æquinoctiale^s. Q; aut modus hic magis similis sphæra sit: q̄ alius
hinc clare patet cū illic manente sphæra nec circūducta qd tabulæ cōtigit/
necessē ē cū aspectus i medio designatiōis figit ut unus quidē meridianus q
medius ē et sub axe nostri aspectus cadit imaginē rectā lineæ præbeat. Re
liqui uero: qui ex utraq; istius sint: oēs uertat ad hūc in ipo^s curuatōibus: et
magis qui ab ipso plus distent: qd hic aniaduertet cū deceti curuatōuz p
portione. Præterea coæquatōez & circūferētias parallelo^s iuicem nō solū
ad æquinoctiale et ad parallelū per thylen quēadmodū illic ē ppriā ratōez h̄re:
sed etiā i aliis q̄ maxie possibile sit: ueluti itueri fas est: Inde totiq; etiā latitu
dinis ad totā lōgitudie^s nō solū in parallelo p rhodū ut ibi: sed fere in oibus.
f. n. hic pducamus. s. et. y. rectam quēadmodū i priori pictura. b. & circū
ferētia miorem rōez habebit ad. f. s. et. K. u. q̄ oporteat in præsenti figura:
cū cōprehensa hic sit p totam. b. t. quod in æquinoctiali pariter accidit. g.
m. si uero hanc coæqualem faciemus ad. K. f. latitudinis spaciū tum. f. s.
et. K. u. maiores erunt q̄ coæquationes ad. f. K. ueluti. b. t. si autem. f. s. et. K.
u. seruemus coæquales. b. & minor erit ad. K. f. q̄. coæquatio ueluti. b. t.

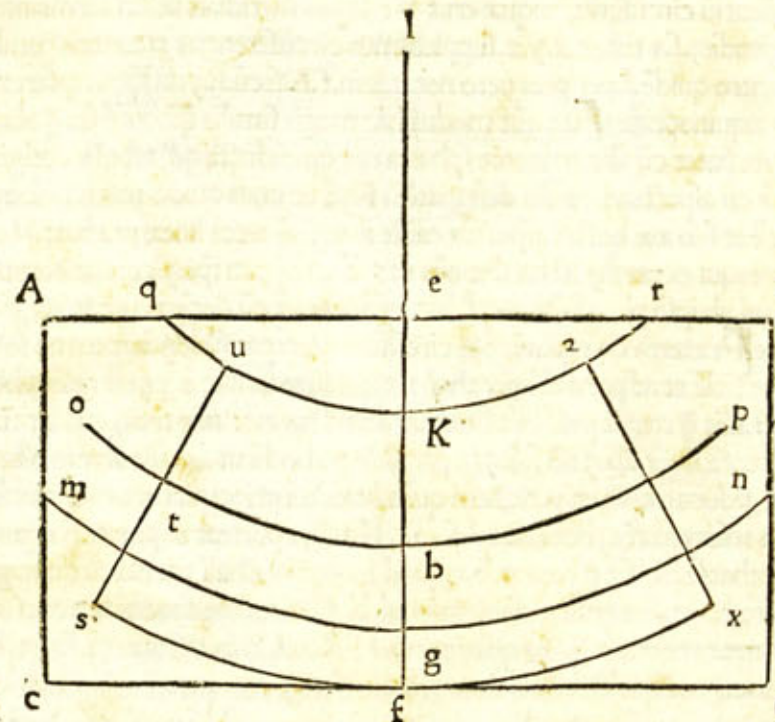
*Manente sphera nec circumducta. Hor dicit quia si sphera circumductetur
In ipsa circumductione omnes meridiani qui prius erant flexi & curvi cade
rent sub axe nostri aspectus & præberent magnem recte lineę/*

scribentes

*necessē... est quidē necessē u
fir fieret in prima designatione
ne sive pthira orbis. Sed tan
in illa non contingit / quod
tamen in ista cum decenti
curvationum proportione in
maduertitur*

ex his igitur modis iste melior habebitur quam primus: Sed ab illo etiam
 deficiet infacilitate designationis: cum illic ab unius regulæ circumdu-
 ctione descripto uno parallelo diuisioꝝ locari possit quilibet locus. Hic aut
 non similiter contingit ob meridionalium lineas ad medium flexas. Omnes
 enim circulos inscribere sigillatim oportebit et locoꝝ situs inter parallelos
 incidentes ex utrorumq; rationibus coniectare. his autem sic habitis: magis
 et hic tenendum est: quod fit æquius: quodque seriosiusq; id quod debilius
 faciliusque. Vt ræque tamen formæ seruandæ sunt: ob ea: quæ in opere faci-
 lius adducuntur. Qualium est æquinoctialis quinque: talium est per meroen
 quattuor et semis cum tercia. Vnde rationem habet ad ipsum quam tri-
 ginta ad uiginti et nouem: qualium est æquinoctialis quinque: talium est p
 tienen quattuor et semis cum duodecima. Vnde rationem habet ad eum
 quam sexaginta ad quinquaginta et quinque: hoc est quam duodecim ad
 undecim: qualium est æquinoctialis quinque: talium est per Rhodus quat-
 tuor. Vnde rationem habet ad ipsum epiteartis: qualium est æquinoctialis
 quinque: talium est per thylén duo cum quarta. Vnde rationem habet ad
 ipsum quam uiginti ad nouem.

ratio epiteartis e:q; est proporcio
 quinq; ad quattuor.



COSMOGRAPHIAE

COSMOGRAPHIAE CLAVDII PTOLE
MAEI LIBER SECUNDVS INCIPIT.

Eisdem tractatus expositionem habens plagæ magis occidentalis europæ
 iuxta has prouincias seu satrapias: Britaniam, Hispaniam, Galliam, Germaniam,
 Rhetiam, Vandelicos, Noricum, Panoniâ, Illyricos atque Dalmatiâ.

Quae ad uniuersalem cosinographiæ descriptionem re-
 quiruntur: & quæ ipsius emendatio iuxta noticiam certi
 oris historiæ fuerit circa cognitum nobis orbeꝝ: hoc est
 circa nostrâ habitabileꝝ: quæ ue proportioni dimensionuꝝ
 locoꝝ haberri debeat: quæ ue forma ut q; maxie possibile
 sit similitudo seruetur: quis ue in describendo modus sit
 assumendum nunc usque prænotatuꝝ sit. Deinceps uero incipendum est par-
 ticularius hæc tractare: id præponet quod descriptioꝝ locoꝝ longitudinis
 siꝫ & latitudinis quæ magis explorata fuerunt existimandæ sunt ueritati q;
 maxime inniti: ob continuam & cōmuniter ferme certâ traditionuꝝ noticia.
 quæ autem loca minus peragrata fuerunt: propter raram incertamque eorū
 cognitionem: non ita emendate scribi putandum est: sed iuxta uicinitatem
 propinquiores eorum situuꝝ ac figuraꝝ: quæ diligentius traditæ sunt. Hoc
 quippe ita decreuimus: ut ad complementum descriptionis totius nostræ
 habitabilis: nulla modum imperfectuꝝ habeant. Quare graduum positiones
 in exterioribus annotauimus spatiis iuxta cōsuetam tabulaꝝ formaz: priori
 tamen iſerie longitudinis gradus præferentes gradibus latitudinuꝝ: ut si quæ
 emendationes inciderint ex historiarum certiori noticia, fas sit in spatiis ipis
 addenda subiugere. Præterea in descriptione tractanda facilioris semp cura
 habuimus. hoc est: ut ad dexteram procedamus manum traducendo ab his
 quæ iam perfecta fuerunt ad ea: quæ nondum formata sunt. Id autem fieri
 poterit: si magis septentrionalia describentur prius q; ea quæ austriꝝ magis
 tendunt: & magis occidentalia q; ea quæ magis uergunt ad ortum solis. Nā
 ad oculos descriptentis seu rem hanc tractantis in excelsiori loco septentrio-
 nalia sita sunt: & dexteram orientalia in sphera pariter & i tabula. Vnde Eu-
 ropam quæ ue in ea sunt: prius describemus: eaꝝ & nos ab Africa diuidetes
 fredo Herculeo: ab Asia uero post maria quæ iteriacēt paludemq; Maeotiz
 fluvio Tanai atque meridiano: qui ab hoc ad incognitâ terram extendit
 Deinde Africam exponemus: ipsam etiaꝝ ab Asia separates post maria quæ
 excipiunt a Prasso p̄montorio Aethiopū usque ad sinum Arabicū isthmo:
 qui a ciuitate eorum quæ in interiori sinu sita est ad nostre mare se ingerens
 Aegyptū ab Arabia Iudæaque distinguit: ut Aegyptum nō scindamus:

Africe termini

Europe termini
 sit

Asie termini

Satrapie Sive prouincie

Meridionalium et meridianorum

fines Africæ in Nilo ponentes. Præterea q̄a præstat cū facultas se offert continentem pelago : q̄ per flumina ipsa partiri Asiam ultimo describemus quæ ue in ea sunt : ad idem intenti propositum iuxta quanque partem hanc trium maximarum quod ad uniuersū orbem habuiimus. hoc est: ut altius repetamus: ut primo plagam magis septentrionalem q̄ occidentalem & proxima sibi maria insulae que cum his quæ in specie qualibet digniora ferutur describamus. Secabimus autem & has partes circumscriptione satrapiarum aut prouinciarum: eas tractantes: ut ante polliciti sumus ad noticiam tantum locorum annotandorum cæterisque per multis omnino dimissis eorum quæ ab historicis tradita sunt: d' nationum ritu: moribusque. ni forte quicq̄ huius cemodi recitationem quandam perbreuem exposulet hic utique modus uolenti cui libet dabit facultatem i diuersis tabulis particulariter describendi prouincias: nam pluresque: ut inter se proportio tabularum cū æqua dimensioe figurisque seruetur iuxta formam seriemque iam annotatam. Nullo etiam in magno differet: si pro parallelis utamur lineis meridianis: si que rectis utamur p̄ parallelis: dummodo distantia graduum meridionalium proportiones æquam habeat ad distantiam parallelorum quam habet maximus circulus ad parallelum qui huius tabulae fiet medius his ergo prius notatis particularis expositio hic incipienda est.

Situs occidentalioris Europe secundū subiectas prouincias: seu satrapias eius.

I Berniae Britanicæ insulae situs. Septentrionalis lateris descriptio qd ab hyperboreo oceano alluitur.

Boreum promontorium	13.	61.	
Vennicium promotoriu	12.	61. $\frac{1}{3}$.	
Vadiæ fluuii ost.	13.	61.	
Argitæ fluuii ost.	14.	61. $\frac{2}{3}$.	
Rhobogdium pmontoriu	13. $\frac{1}{3}$.	61. $\frac{2}{3}$.	

Occidentale latus incolunt vennicnæ. Deinde orientale Rhobogdii. Descriptio autem lateris occidentalis quod ab occidente oceano alluitur post Boreum promontorium quod est. II. 61.

Rbauii fluuii ost.	II. $\frac{1}{3}$.	60. $\frac{1}{3}$.	
Magnata ciuitas	II. $\frac{1}{4}$.	61.	
Limnii fluuii ost.	II.	60.	
Ausobæ flu.oft.	10.	59. $\frac{1}{2}$.	
Sini flu.oft.	9. $\frac{1}{2}$.	59. $\frac{1}{2}$.	
Duris flu.oft.	9. $\frac{1}{3}$.	58. $\frac{1}{3}$.	
Ierni flu.oft.	8.	58.	
Notium promontorium	7. $\frac{1}{3}$.	57. $\frac{1}{3}$.	

Post vennicnios idem habitant latus Erdini qui & lerpeditani sub quibus

magnatae deinde autini: post quos gangani: sub qbus uellabori: qui & ellabri. Meridionalis de inde lateris sequitur descriptio: quod uergiuus fundit oceanus post notium promontorium.

Dauronæ flu.oft.	13.	58.
Bargi flu.oft.	12. $\frac{1}{2}$.	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Hieron promontorium	14.	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Habitan idez latus post Vellabros Iberni: supra quos Vſdie & magis orie tales sunt brigantes.		
Orientalis lateris descriptio: quod Ibernius oceanus alluit post Hieron promontorium quod est 14. 57. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 16. 13. 7. 1. $\frac{1}{2}$.		
Modoni flu.oft.	13. $\frac{2}{3}$.	58. $\frac{1}{3}$.
Manapia ciuitas	13. $\frac{1}{2}$.	58. $\frac{1}{3}$.
Obocæ flu.oft.	13. $\frac{1}{2}$.	59.
Eblana ciuitas	14.	59.
Bubinda flu. oft.	14. $\frac{2}{3}$.	58. $\frac{1}{3}$.
Isamnum promontorium	15.	60.
Vinderii flu.oft.	15.	60. $\frac{1}{4}$.
Logiae flu.oft.	15. $\frac{1}{3}$.	60. $\frac{1}{3}$.

Post robogdium est promontorium

Idez habitat latus post Robogdios darini: sub quibus uoluntii. deinde eblani: post cauci: sub quibus manapii: post Coriondi: supra brigantes: ciuitates mediteraneæ hæ.

Regia	13.	60. $\frac{1}{3}$.
Reba	12.	59. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Laberos	13.	59. $\frac{1}{4}$.
Macolicum	11. $\frac{1}{2}$.	58. $\frac{1}{3}$.
Regia altera	11.	59. $\frac{1}{2}$.
Dunum	12. $\frac{1}{2}$.	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Iernis	11.	58. $\frac{1}{3}$.

Iberniæ quinque superiacent insulae Ebudæ nomine: quæ occidentalior est Ebuda 15. 62. Deinde quæ ad ortum magis tendunt.

Ebuda	15. $\frac{1}{3}$.	62.
Post Rbicina	17.	62.
Post maleos	17. $\frac{1}{2}$.	62. $\frac{1}{3}$.
Post epidium	18. $\frac{1}{2}$.	62.

Luxta orientalem plagam Iberniæ insulae hæ sunt.

Monopia	17. $\frac{2}{3}$.	61. $\frac{1}{2}$.
Mona insula	15.	57. $\frac{1}{3}$.
Adros quæ deserta est	15.	59. $\frac{1}{3}$.

Linus quæ deserta est

15.

59.

Aluionis insulæ Britanicae situs.

Septentrionalis lateris descriptio: quod due callidonus alluit oceanus: *deuicati onius*

Nouantum promontorium	21.	61. $\frac{2}{3}$.
Rerigonus sinus	20.	60. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$
Vindogara sinus	21.	60. $\frac{1}{2}$.
Clotaïs æstus	22.	59. $\frac{1}{3}$.
Lemannonius sinus	24.	60.
Epidium promon.	23.	60. $\frac{2}{3}$.
Longi flu.ost.	24.	60. $\frac{2}{3}$.
Itys flu.ost.	27.	60. $\frac{2}{3}$.
Volsas sinus	29.	60. $\frac{1}{2}$.
Nauæi flu.ost.	30.	60. $\frac{1}{2}$.
Tartuedi	48. 31. 3	60
Orchæs promon.	31. $\frac{1}{3}$.	60. $\frac{1}{4}$.

Occidentalis lateris descriptio: quod Ibernicus ac Verginius alluit oceanus: post nouatum promontorium quæ est 21. 61. $\frac{2}{3}$.

Abrauani flu.ost.	19.	60. $\frac{1}{4}$.
Ienais æstus	19.	60. $\frac{1}{3}$.
Dei flu.ost.	18.	60.
Nouii flu.ost.	18.	59. $\frac{1}{2}$.
Itunais æstus	18.	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Moricabeis æstus	17.	58. $\frac{2}{3}$.
Gefantum portus	17.	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Beli-sanaïs æstus	17.	57. $\frac{1}{3}$.
Segeatis æstus	17.	57.
Ganganox promon.	15.	56. $\frac{1}{2}$.
Stuciaë flu.ost.	15.	56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Tuerobis flu.ost.	15.	56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Octapitax promon.	14.	55. $\frac{1}{2}$.
Tubuæ flu.ost.	15.	54. $\frac{1}{2}$.
Rbatostathbyii flu.ost.	16.	54. $\frac{1}{2}$.
Sabimais æstus	17.	54. $\frac{1}{2}$.
Bexamais æstus	16.	53. $\frac{1}{2}$.
Herculis promon.	14.	52. $\frac{1}{2}$.
Antibetæum promontoriun: quod dicitur		
Bolerium	11. $\frac{1}{2}$.	52. $\frac{1}{2}$.

Dânonium: quod & dicitur

Ocrium promon.

Meridionalis deinde lateris descriptio: quod Britanicus oceanus alluit post ocriū promontorium

Cenionis flu.ost.	14.	51. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Tamari flu.ost.	15.	52. $\frac{1}{2}$.
Iste flu.ost.	17.	52. $\frac{1}{2}$.
Alauni flu.ost.	17.	52. $\frac{1}{3}$.
Magnus portus	19.	53.
Trisanthonis flu.ost.	21.	53.
Nouus portus	21.	53. $\frac{1}{2}$.
Cantium promon	22.	54.

Orientalis deinde: ac Australis plagæ latera: quæ Germanico alluunt oceano. Describitur post taruedū: quæ ortas & oracula promon. iaz dictum est

Viruedrum promon.	30.	59. $\frac{2}{3}$.
Veruuim promonto.	30.	59. $\frac{2}{3}$.
Ilæ flu.ost.	30.	59. $\frac{2}{3}$.
Ripa alta	29.	59. $\frac{2}{3}$.
Vararis æstus	27.	59. $\frac{2}{3}$.
Loxe flu.ost.	27.	59. $\frac{1}{3}$.
Tuaïsisæ æstus	27.	59.
Celnii flu.ost.	27.	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Taizalox promonto.	27.	58. $\frac{1}{2}$.
Diuæ flu.ost.	26.	58. $\frac{1}{2}$.
Tauais æstus	25.	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Tinæ flu.ost.	24.	58. $\frac{1}{2}$.
Bogderiaiæ æstus	22.	57.
Alauni flu.ost.	21.	58. $\frac{1}{2}$.
Vedre flu.ost.	20.	58. $\frac{1}{2}$.
Dunus sinus	20.	57. $\frac{1}{2}$.
Garuanticox portuofus sinus	21.	57.
Ocelum promon.	21.	56. $\frac{2}{3}$.
Abi flu.ost.	21.	56. $\frac{1}{2}$.
Metarisæ æstus	20.	55. $\frac{2}{3}$.
Garieni flu.ost.	20.	55. $\frac{1}{2}$.
Idumani flu.ost.	20.	55.
Iamisais æstus	20.	54. $\frac{1}{2}$.
Post hæc Bantium promon.	22.	54.

Iuxta Septentrionale latus sub cherfoniso eodem appellati nomine nouante habitant: apud quos ciuitates hæc.

Lucopibia	19.	$\frac{1}{2}$.	60.	
Retigonum	20.		60:	$\frac{2}{3}$:
Sub his selgouæ: apud quos ciuitates hæ				
Carbantorigum	19.		59.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Vxellum	18.	$\frac{1}{2}$.	59.	$\frac{1}{2}$.
Corda	20.		59.	$\frac{2}{3}$.
Trimontium	19.		59.	
Versus solis ortū magis Septentrionales dāni sunt: quoꝝ ciuitates sunt hæ				
Colonia	20.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	59.
Vanduara	21.	$\frac{2}{3}$.	60:	
Coria	21.	$\frac{1}{2}$.	59.	$\frac{1}{2}$.
Alauna	22.		58.	$\frac{2}{3}$.
Lindum	23.		59.	$\frac{1}{2}$.
Victoria	23.	$\frac{1}{2}$.	59.	
Gadini magis Septentrionales: Otadeni autem meridionales magis: in quibus hæ sunt ciuitates.				
Coria	26.		59.	
Aremenium	21.		58.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Post damnonios uersus solis ortum magis septentrionales ad ortum uergētes: ab Epidio promontorio Epidii sunt. Deinde cerones: post Carnonacæ. De inde Terini: & orientales ultimi Carnauï a Lemanonio sinu usque æstum Vararis sunt Caledoni: supra quos Caledonia silua magis, deinde orientales sunt Cantæ: post quos Lugii conuicti Carnauï. supra lugos smerte, sub Caledoniis uacomagis: apud quos hæ sunt ciuitates.				
Bannatia	24.		59.	$\frac{1}{2}$.
Tamia	25.		59.	$\frac{1}{3}$.
Alata castra	27.	$\frac{4}{3}$.	59.	$\frac{1}{2}$.
Tuesis	26.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	59.	$\frac{1}{3}$.
Sub his q magis occidentales sunt habitant Venicones: quoꝝ ciuitas est Orrbea	24.		58.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Deinde qui magis orientales sunt Taxali: quoꝝ ciuitas est Deuana	26.	$\frac{4}{3}$.	59.	
Inde sub elgouis & otadinis: qui ad utraque maria p̄tinent brigantes sunt: quoꝝ rum ciuitates hæ.				
Apiacum	18.	$\frac{1}{2}$.	58.	$\frac{1}{2}$.
Vinnouium	17.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	58.	
Caturactonium	20.		58.	
Calatum	19.		57.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Ifurium	20.		57.	$\frac{2}{3}$.

Rigodunum	18.		57.	$\frac{1}{2}$.
Holocana	19.		57.	$\frac{1}{2}$.
Eboracum legio sexta uictrix	20.		57.	$\frac{1}{3}$.
Camulodunum	18.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	57.
Apud hos penes sinum portuosum Parisi & ciuitas				
Petuaria	20.	$\frac{2}{3}$.	56.	$\frac{2}{3}$.
Sub his & brigantibus habitant magis ad occasum tendentes Orduices: quoꝝ ciuitates sunt hæ.				
Mediolanum	16.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	56.
Brannogenium	16.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	56.
His orientaliores sunt Carnauï: quoꝝ ciuitates sunt hæ.				
Diuana & legio uigesima uictrix	17.	$\frac{1}{2}$.	56.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Viroconium	16.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	55.
Post quos Coritani: quoꝝ ciuitates sunt hæ.				
Lindum	18.	$\frac{1}{2}$.	55.	$\frac{1}{2}$.
Eratæ	18.		55.	$\frac{1}{2}$.
Post hos Catueuchani: quoꝝ ciuitates sunt hæ.				
Saliuæ	20.	$\frac{1}{2}$.	55.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Vrolanium	19.	$\frac{1}{2}$.	55.	$\frac{1}{2}$.
Post hos Imeni: quorum ciuitas est hæc				
Venta	20.	$\frac{1}{2}$.	55.	$\frac{1}{2}$.
Et magis orientales penes Imensanis æstum trinoantes sunt: quoꝝ ciuitas Camudolanum	21.	$\frac{4}{3}$.	55.	
Iter sub dictis populis maxime occidentales sunt demitæ: quoꝝ ciuitates				
Luentium	15.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	55.
Maridunum	15.	$\frac{1}{2}$.	51.	$\frac{2}{3}$.
His magis orientales Silyres sunt: quoꝝ ciuitas				
Bulleum	16.	$\frac{1}{2}$.	55.	
Post quos Dobuni: quoꝝ ciuitas				
Corinium	18.		54.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.
Post Atrebatiis: quorum ciuitas				
Caliuæ	19.		54.	$\frac{4}{3}$.
Post hos maxime orientales Cantici: quoꝝ ciuitates				
Londinium	20.		54.	
Daruernum	21.		53.	$\frac{2}{3}$.
Rutupiæ	21.	$\frac{1}{2}$.	54.	
Rursus a Trebatii & Canticiis subiacent rigni: quoꝝ ciuitas				
Niomagus	19.	$\frac{1}{2}$.	56.	$\frac{1}{3}$.
Dobunnis subiacent Belge: quoꝝ ciuitates				

lego Camoladunu . qui
a plinjo in 2. vocatur
culmadunu .

Ischalis	16.	53.	$\frac{2}{3}$.
Aquaæ calidæ	17.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{2}{3}$.
Venta	18.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{2}{3}$.
Deinde uersus occasum & aust ^r durotriges sunt: quoꝝ ciuitas			
Dunum	18.	52.	$\frac{2}{3}$.
Post quos maxime occidentales Dumnonii: quoꝝ ciuitates			
Voliba	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Vxela	15.	52.	$\frac{1}{2}$.
Tamara	15.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Iſca	15.	52.	$\frac{1}{2}$.
Legio secunda queque	15.	52.	
Insulae adiacent Aluioni iuxta Horcada promontorium			
Ocitis insula	32.	$\frac{2}{3}$.	60.
Dumna insula	30.	61.	$\frac{2}{3}$.
Supra quam Horcades insulae sunt numero.30. quaꝝ medium			
Gradus habet	30.	61.	$\frac{2}{3}$.
Thyle supra has est: cuius insula pars quoꝝ maxime ad occasum tendit			
Gradus habet	29.	63.	
Quæ maxime ad ortum	33.	$\frac{2}{3}$.	63.
Quæ maxime ad arctos	33.	63.	$\frac{1}{4}$.
Quæ maxime ad austrum	33.	62.	$\frac{2}{3}$.
Medium insulae	33.	63.	
Iuxta trinoantas insulae haꝝ			
Toliapis insula	23.	54.	$\frac{2}{3}$.
Couinos insula	24.	44.	$\frac{1}{2}$.
Sub magno portu insula est nomine			
pl. Vectis cuius medium gradus	19.	$\frac{2}{3}$.	52.
In insulis Britaniæ non sunt montes: neq; paludes: nec fluuiorū fontes.			

ISPANIE SITVS.

I Spania: quoꝝ apud græcos Iberia dicitur: tres regiōes sunt: Bætica, Lusitania, ac Taraconensis. Beticæ littus: quoꝝ uersus occasum: atque septentrioneꝝ terminat a Lusitania: & p parte a taraconensi sic se habet.

Os orientalius anæ fluuii	4.	$\frac{1}{3}$.	37.
Flexio fluuii adortus	6.	39.	
Hic descripta linea iuxta Taraconensem Ispaniæ uersus balearicum pelagus			
Finem habet	12.	37.	$\frac{1}{4}$.
Anæ fluuii fontes	12.	40.	
Australē latus Beticæ fines habet in exteriori pelago oceanum: & Herculeum fretum in interiori nostro mari Ibericum pelagus. Describitur autem post			

Sauinos herm. In pto. legit
quæ a plinio Siambjs appelle
llatur

Hispania in tres Regi
ones diuisa

Betica

Lusitania

Taraconensis

Ischalis	16.	53.	$\frac{2}{3}$.
Aquaæ calidæ	17.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{2}{3}$.
Venta	18.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{2}{3}$.
Deinde uersus occasum & aust ^r durotriges sunt: quoꝝ ciuitas			
Dunum	18.	52.	$\frac{2}{3}$.
Post quos maxime occidentales Dumnonii: quoꝝ ciuitates			
Voliba	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Vxela	15.	52.	$\frac{1}{2}$.
Tamara	15.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Iſca	15.	52.	$\frac{1}{2}$.
Legio secunda queque	15.	52.	
Insulae adiacent Aluioni iuxta Horcada promontorium			
Ocitis insula	32.	$\frac{2}{3}$.	60.
Dumna insula	30.	61.	$\frac{2}{3}$.
Supra quam Horcades insulae sunt numero.30. quaꝝ medium			
Gradus habet	30.	61.	$\frac{2}{3}$.
Thyle supra has est: cuius insula pars quoꝝ maxime ad occasum tendit			
Gradus habet	29.	63.	
Quæ maxime ad ortum	33.	$\frac{2}{3}$.	63.
Quæ maxime ad arctos	33.	63.	$\frac{1}{4}$.
Quæ maxime ad austrum	33.	62.	$\frac{2}{3}$.
Medium insulae	33.	63.	
Iuxta trinoantas insulae haꝝ			
Toliapis insula	23.	54.	$\frac{2}{3}$.
Couinos insula	24.	44.	$\frac{1}{2}$.
Sub magno portu insula est nomine			
pl. Vectis cuius medium gradus	19.	$\frac{2}{3}$.	52.
In insulis Britaniæ non sunt montes: neq; paludes: nec fluuiorū fontes.			

anæ fluuii ostium in exteriori mari sic Turditanox.

Onobalisturia 4. $\frac{2}{3}$. 35. $\frac{1}{3}$.

Bætis fluui os orientalus 5. $\frac{1}{3}$. 37.

Fontes flu. 12. 38. $\frac{1}{2}$.

Aſtañanæ æstuſ 6. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Turdulox

Meneſhei portus 1. In ipſo 6. 36. $\frac{1}{3}$.

Promontorium a quo fretum ibi 2. In monte rivo est Juno nis templu

Iunonis templum 3. Juno rivo 5. 6. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Bælonis flu.ost. 4. Juno nis 6. 6. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Bælon ciuitas 5. Plini 9. 6. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Bastulox qui dicitur pini

Menralia 6. 36. $\frac{1}{2}$.

Tranducta 7. 36. $\frac{1}{2}$.

Barbesola ciuitas 8. 36. $\frac{1}{2}$.

Cartinia 9. 36. $\frac{1}{2}$.

Calpe mons & coluna, in exteriori mari 10. 36. $\frac{1}{4}$.

In Iberico mari

Barbesolæ flu.ost. 7. 36. $\frac{2}{3}$.

Suelum 8. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Saducæ flu.ost. 1. Salduba 8. $\frac{1}{2}$. 37.

Malaca 9. $\frac{1}{4}$. $\frac{1}{3}$. 37. $\frac{1}{2}$.

Manoba 10. $\frac{1}{4}$. $\frac{1}{3}$. 37. $\frac{1}{2}$.

Sex 11. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 37. $\frac{1}{2}$.

Selabjna 12. $\frac{1}{4}$. $\frac{1}{3}$. 37. $\frac{1}{4}$.

Abdāra 13. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 37. $\frac{1}{2}$.

Portus magnus uulgo almeria. ex 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 37. $\frac{1}{2}$.

Charidemi promontorium 15. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Reliqua pars prouinciae uersus byemale solis ortum penes Balearicum pela
gus: fines habet linea: quoꝝ a dicto Caridei pmotorio extēdit usq; fine: i quo

Baria ciuitas 16. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 37. $\frac{1}{2}$.

Oram uero littoris a menralia ciuitate usque Bariam urbem Bastuli tenent:

supra quos mediterranea uersus Taraconensem icolunt turdulit: quoꝝ ciui-

Setia 17. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Ibargis 18. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{3}$.

Vogia 19. 38. $\frac{1}{2}$.

Calpurniana 20. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Cæcilia 21. $\frac{1}{4}$. 38. $\frac{1}{2}$.

Biniana 22. 38. $\frac{1}{4}$.

Turdetanj

Turduli

Bastuli

Suelum que multa
Vocatur Velez

Mellaria

Turdulox me
diterranea.

lnditanorum mediter
ranea.

Corduba	9.	$\frac{1}{3}.$	38.	$\frac{1}{3}.$
IVlia	8.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{4}{3}.$	38.
Obulcum	10.	$\frac{5}{6}.$		38.
Arcilacis	8.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{4}{3}.$	36. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{3}.$
Detunda	8.	$\frac{2}{3}.$		37. $\frac{2}{3}.$
Murgis	8.	$\frac{4}{3}.$		37. $\frac{2}{3}.$
Sarduba	8.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{4}{3}.$	38. $\frac{1}{3}.$
Tucci	8.			37. $\frac{2}{3}.$
Sala	7.	$\frac{1}{2}.$		37. $\frac{2}{3}.$
Balda	7.	$\frac{1}{2}.$		36. $\frac{2}{3}.$
Ebora	6.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{4}{3}.$	36. $\frac{2}{3}.$
Onoba	6.	$\frac{1}{2}.$		36. $\frac{2}{3}.$
Illipula magna	9.	$\frac{1}{2}.$		38. $\frac{7}{6}.$
Selia	9.	$\frac{1}{2}.$		37. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{3}.$
Vescis	9.	$\frac{1}{2}.$		37. $\frac{1}{2}.$
Escua	9.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{3}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$
Artigis	9.	$\frac{2}{3}.$		37. $\frac{1}{2}.$
Calecula	10.	$\frac{5}{6}.$		37. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{3}.$
Lacibis	10.	$\frac{4}{3}.$		37. $\frac{1}{2}.$
Lacippo	10.	$\frac{4}{3}.$		37. $\frac{1}{2}.$
Illiberis	10.	$\frac{1}{2}.$		37. $\frac{1}{2}.$

Interiora & iuxta Lusitaniam tenent Tuditani: quorum ciuitates

Canana	4.	$\frac{2}{3}.$	38.	
Seria	4.	$\frac{2}{3}.$	37. $\frac{4}{3}.$	
Osca	5.		37. $\frac{4}{3}.$	
Ceriana	5.	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{4}{3}.$	
Vrium	5.	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{1}{3}.$	
Illipula	6.		38.	
Setida	5.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{3}.$	
Ptucci	5.	$\frac{2}{3}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Sala	5.	$\frac{2}{3}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Nabrisa	5.	$\frac{2}{3}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Vgia	5.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{2}{3}.$	
Asta	6.		37. $\frac{2}{3}.$	
Corticata	6.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{1}{3}.$	
Laelia	6.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{1}{2}.$	
Italica	7.		38.	
Maxilia	6.	$\frac{4}{3}.$	37. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	
Vcia	7.		37. $\frac{2}{3}.$	

Carissa	6.	$\frac{1}{2}.$	37.	$\frac{1}{2}.$
Calduba	6.	$\frac{1}{2}.$	37.	$\frac{4}{3}.$
Pæsula	7.		37.	$\frac{2}{3}.$
SMaguntia	6.	$\frac{1}{2}.$	37.	$\frac{1}{2}.$
Asindum	6.	$\frac{1}{2}.$	36.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Nertobrina	7.		38.	$\frac{1}{2}.$
Contributa	7.	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	$1\frac{1}{2}.$
Regina	7.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	$1\frac{1}{2}.$
Cursus	6.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	$1\frac{1}{2}.$
Minobriga	8.		38. $\frac{2}{3}.$	$1\frac{1}{2}.$
Spoletinum	7.	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{2}{3}.$	
Læpa magna	7.	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{1}{2}.$	
Ispalis	7.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	
Obucola	8.		37. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	
Calicula	7.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Oleastix	7.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Vrbona	7.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Besippo	7.	$\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$	
Fornacis	8.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	
Arfa	8.	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	$1\frac{1}{2}.$
Asula	8.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{1}{2}.$	
Astigis	8.	$\frac{1}{2}.$	38. $\frac{2}{3}.$	
Charmonia	8.	$\frac{1}{2}.$	38.	

Celtarum Bæticorūm

Aruci	5.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{2}{3}.$	38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Arunda	6.	$\frac{1}{2}.$		38. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Curgia	6.	$\frac{1}{2}.$		38. $\frac{2}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Acinippo	6.	$\frac{1}{2}.$		38. $\frac{2}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Vhma	6.	$\frac{1}{2}.$		38. $\frac{2}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$

Montes in Bætica nominantur

funt qui Temarianus: cuius medium

legunt Illipuda: cuius medium

mariam Insula adiacet Beticæ in exteriori mari: in qua ciuitas

antonina Gadira

In Sudisti

nere mo

tez mario

fratuit

In betica

wulgo Syegitur cum Taraconensi Ispania: iuxta occidentalem plagam Doriæ fluuius:

era more cuius ostia ad exterius erumpunt mare: gradusq; habet

na - p &

nomem Indrat

ISPANIAE LVSITANIAE SITVS

Vsitaniae Ispaniae Australe latus: quod idem est cum Septentrionali

latere Beticæ dictu est. Latus uero septentrionale Lusitaniae coniun-

cum Taracensi Ispania: iuxta occidentalem plagam Doriæ fluuius:

cuius ostia ad exterius erumpunt mare: gradusq; habet

5. $\frac{1}{2}.$ q. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$

Celte Beticæ

Pars uero Lusitanæ quæ fines habet in ipso flumine
 Gradus tenet 9. $\frac{1}{2}$. 9.
 Fontes autem fluuii 11. $\frac{1}{2}$. 9.
 Orientale autem latus coniungitur & ipsum Taraconensi: fines uero iungunt
 in ana fluuiio atque Doria: latus eius occidentale: quod alluit Oceanus sic se
 habet post ana fluuii ostia.

Turditanij

Turditanorum		
Balsa	3.	$\frac{1}{2}$.
Ossonoba	3.	37. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Sacrum promon.	3.	38. $\frac{1}{2}$.
Calipodis flu.ost.	5.	39.
Salacia	5. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Cætobrix	9. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Lusitanorum		
Barbarium promon.	9. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Oliosiporum Olisippœ	5.	40. $\frac{1}{2}$.
Tagi flu.ost.	5. $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Pars ipsius ad taraconensem	9.	40. $\frac{1}{2}$.
Fontes fluuii	11. $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Lunæ montis promon.	5. $\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Mondæ flu.ost.	5. $\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Vaci flu.ost.	5. $\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Post quæ Doriæ flu.ost.	5. $\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.

Quæ circa sacrum promontorium sunt habitant præfati Turditani: quorum
 ciuitates in Lusitania mediterraneæ hæ sunt

Paxiulia	5.	39.
Iulia mirtiis	5. $\frac{1}{2}$.	38. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Interiora habitant Celtici: quæciuitates in Lusitania hæ		
Lancobriga	5. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Cæpiana	5. $\frac{1}{2}$.	40.
Brætoleum	6.	40.
Mirobriga	5. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Arcobriga	5. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Merebriga	6. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Catralucus	5. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Turres albae	6. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Arandis	6.	39. $1\frac{1}{2}$.

Lusitanorum mediterranea

Supra hos tenet Lusitani: quæciuitates mediterraneæ hæ

Lauora 5. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. 41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.

Aritium	5.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Selium	6.	41. $\frac{1}{2}$.	
Elbocoris	7.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Araducta	6.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Verurium	7.	$\frac{1}{2}$.	41. $1\frac{1}{2}$.
Belladis	6.	$\frac{1}{2}$.	41. $1\frac{1}{2}$.
Aeminium	7.	$\frac{1}{2}$.	41.
Chretina	5.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Arabriga	5.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Scalabis colonia	6.		40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Tacubis	6.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Concordia	6.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Talabriga	7.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Rusticana	7.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Mendiculea	6.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Caurium	6.	$\frac{1}{2}$.	40.
Turimogumi	8.		40. $\frac{1}{2}$.
Burdua	7.	$\frac{1}{2}$.	40.
Colarnum	7.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Sallæcus	7.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Ammæa	7.		39. $\frac{1}{2}$.
Ebura	7.		39. $\frac{1}{2}$.
Norba cæfarea	7.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Licinniana	7.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Augusta emerita	8.		39. $\frac{1}{2}$.
Euandria	7.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Geræa	7.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Cæcilia gemellina	8.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Capala	8.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.

Maxime orientales sunt vettones: quæciuitates hæ

Lancia oppidana	8.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Cottaiobriga	8.		41. $\frac{1}{2}$.
Salmantica nota inter Salmantinum & Tolatum	8.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Augustobriga esse esse differre	8.		41. $\frac{1}{2}$.
Ocelum tiam in latitudi	1 $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Capara ne xterie p[ro]p[ter]e	8.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Manliana tis vñjus geladi	8.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	41.
Laconimurgi	8.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Deobriga	8.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.

Vettones

sic est in verbo vñdrie

+ emenda lata vel longa
x annotatione her. q. sit
io perit lacum murus urbe
aceaz a propono ponit
de qua etiam ab etiabone
figuratio mentio

Callaici Brecarij

Obila	8.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Lama	8.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$1\frac{1}{2}$.	
Insula adiacet Lusitanie						
Londobris	3.			41.		
Montes Lusitania non habet						
TARACONENSIS ISPANIAE SITVS						
Occidentale latus: qd occiduus alluit oceanus sic se habet post Doriæ flu.ost.						
Callaicorum bræcariorum						
Aui flu.ost.	5.	$\frac{1}{2}$.		42.	$\frac{1}{2}$.	
Auare promon.	5.	$\frac{1}{2}$.		42.	$\frac{1}{2}$.	
Nibis flu.ost.	5.	$\frac{1}{3}$.		42.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Limii flu.ost.	5.	$\frac{1}{2}$.		43.	$\frac{1}{2}$.	
Minii flu.ost.	5.	$\frac{1}{3}$.		43.	$\frac{1}{3}$.	
Fontes flu.	11.	$\frac{1}{2}$.		44.	$\frac{1}{2}$.	
Callaicorum Luceſtorum						
Orobium promontorium	5.	$\frac{1}{2}$.		44.	$\frac{1}{2}$.	
Viae flu.ost.	5.	$\frac{1}{3}$.		44.	$\frac{1}{3}$.	
Artabrorum						
Tamaræ flu.ost. <i>al. lucem tamarici apud plinius</i>	5.	$\frac{1}{2}$.		44.	$\frac{1}{3}$.	
Artabrorum portus	5.	$\frac{1}{3}$.		45.	$\frac{1}{2}$.	
Nerium promontorium	5.			45.	$\frac{1}{2}$.	
Septentrionale latus: quod oceano Cantabrico est obiectum: sic describitur:						
post Nerium promontorium: aliud promontorium: in quo est						
Sestii aræ promon.	5.	$\frac{1}{3}$.		45.	$\frac{1}{2}$.	
Vir flu.ost.	6.	$\frac{1}{4}$.		45.	$\frac{1}{2}$.	
Promontorium deinde pximum	6.	$\frac{1}{2}$.		45.	$\frac{1}{2}$.	
Callaicorum Lucensium in magno portu						
Frauium brigantium	6.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	45.		
Lapacia cori promontorium: quod &						
Trileucum dicitur	8.	$\frac{1}{4}$.		45.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Metari flu.ost.	9.			45.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Nabii flu.ost.	10.			45.	$\frac{1}{3}$.	
Nauallitionis flu.ost.	11.	$\frac{1}{2}$.		45.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Pescorum						
Flauionavia	11.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	45.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Neli flu.ost.	12.			45.	$\frac{1}{2}$.	
Cantabrorum						
Noegauesia flu.ost.	13.			45.	$\frac{1}{2}$.	
Autrigonium						

Callaici Lucensij

Artabri

a Celtis populis qui nec
agnomina ut fugit
plinius sic dicit
Sestii are. Aras Sestianas
vocat. plinius & pomponius

Callaici Lucensij

Pefici

*ab hemisphaerio
nisi per progra amplex
quod plinius dicit.*

*ata vi a quo nomen accepit
ndega oppidum in li
tore cantabrico vel
dedit herm. jn. y.*

al. nesue her. in ympo.	Nerua flu.ost.	13.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{3}$.	
	Flauiobriga	13.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{4}$.	
	Caristorum	13.	$\frac{1}{2}$.	44.	$1\frac{1}{2}$.	
	Diuæ flu.ost.	14.	$\frac{1}{2}$.	44.	$1\frac{1}{2}$.	
	Vardulorum	14.	$\frac{1}{3}$.	45.		
	Menosca					
	Vasconum					
	Oeaso ciuitas	15.	$\frac{1}{2}$.	45.	$1\frac{1}{2}$.	Vaiona.
	Oeaso promontorium pyrenis	15.	$\frac{1}{2}$.	45.	$\frac{1}{2}$.	Fenrabia.
	Aestiu ortus solis latus terminum habet Pyrenem a compromontorio usq; montes: qui ad nostrum mare attingunt: quo loco sedet Veneris templum: cuius gradus sunt 20. $\frac{1}{2}$. 42. $\frac{1}{3}$. Curuatur uero mons uersus Ispaniam: unde situationis medium in Taraconensi gradus habet 17. 43. Reliquo lateb Taracensis: alia circa Lusitaniam & Bæticam dicta sunt: pars alia quæ circa Balearicum pelagus est: & ad ortum hyemalem flectitur sic desribitur: post Bæticæ fine Bastitanorum: qui i ora ipsius pelagi sunt 12. 37. $\frac{1}{4}$.					Veneris templi
	Vrca	12.		37.	$\frac{1}{3}$.	Lorca.
	Contestanorum littus					
	Lucentum	12.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.	
	Carthago noua	12.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	cartagenia
	Scombralia promontorium	12.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	
	Staberis flu.ost.	12.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	
	Alona flu.ost.	12.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	
	Sætabis flu.ost.	13.		38.	$\frac{1}{2}$.	xatua
	Illicitatus portus	13.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	
	Sucronis flu.ost.	14.		38.	$\frac{1}{2}$.	Alicate
	Editanorum littus					
	Palantæ flu.ost.	14.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	
	Turulii	14.		39.		
	Dianium	15.	$1\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	Denia.
	Illercaonum littus					
	Tenebrium promon.	15.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{3}$.	
	Tenebrius portus	15.	$\frac{1}{2}$.	40.		
	Iberi flu.ost.	16.		40.	$\frac{1}{2}$.	
	Medium ipsius flu.	16.		40.		
	Fontes flu.	16.	$\frac{1}{2}$.	42.		
	Colitanorum littus	12.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{4}$.	
	Taracon	16.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{3}$.	
	Subur	16.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.	

*x redundant ex graco
codice.*

Autrigones
Caristi
Varduli
Vascones

Bastetani
Contestani

Edeletni
Illercaones
Cositani

Leitanj

Lectanorum ~~littus~~

Barcinon	17.	$\frac{4}{4}$.	q1.	
Rubricati flu. ost.	17.	$\frac{2}{2}$.	q1.	$\frac{4}{4}$.
Bætulon	17.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	q1.
Lunarum promontorium	18.	$\frac{2}{2}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.
Diluron	18.		q1.	$\frac{1}{2}$.
Blanda	18.	$\frac{4}{4}$.	q1.	

Indigeti

Indigetorum littus	18.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.
Sambrocæ flu. ost.	18.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	q2.
Emporiae	18.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	$\frac{1}{2}$.
Clodiani flu. ost.	19.		q2.	$\frac{1}{2}$.
Rhoda ciuitas	19.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.
Post hanc dictum ueneris templum	23.		q2.	$\frac{1}{2}$.
Montes in Taraconensi insigne sunt				
Vnindum: cuius fines	9.	$\frac{4}{4}$.	$\frac{8}{8}$.	11.
Edulius mons: cuius fines	14.	$\frac{3}{3}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.
Idubeda mons: cuius fines	14.	$\frac{4}{4}$.	$\frac{8}{8}$.	14.
Oryospeda mons: cuius fines	12.	$\frac{3}{3}$.	$\frac{8}{8}$.	14.

Artabri

Tenent autem circa nerpium pmontorium Artabi: quoq; ciuitates				
Claudioferium	5.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$	q7.
Nouium	6.	$\frac{1}{2}$.	q4.	$\frac{1}{2}$.
Compostella: ubi sanctus Iacobus	6.	$\frac{3}{3}$.	q5.	

Callaici Lucensij

His hærent Callaici: qui & Lucensii dicti sunt: quoq; ciuitates mediterraneæ				
Burum	8.	$\frac{4}{4}$.	q5.	$1\frac{1}{2}$.
Olina	8.	$\frac{1}{2}$.	q5.	$\frac{1}{2}$.
Vica	9.	$\frac{1}{2}$.	q5.	$\frac{1}{2}$.
Libunca	10.	$\frac{1}{2}$.	q5.	$\frac{1}{2}$.
Pintia	10.	$\frac{1}{2}$.	q5.	$1\frac{1}{2}$.
Caronium	7.		q4.	$\frac{1}{2}$.
Turuptiana	6.	$\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.
Glandomirum	7.		q3.	$\frac{1}{2}$.
Ocelum	8.	$\frac{1}{2}$.	q4.	$\frac{1}{2}$.
Turgina	8.	$\frac{1}{2}$.	q4.	$1\frac{1}{2}$.
Caporum				
Iria flavia	6.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	q4.
Lucus Augusta	7.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	q4.
Cilinorum				
Aquaæ calidæ	6.	$\frac{1}{2}$.	q4.	$\frac{1}{2}$.
Lemanorum				

Cepori

Cilini

Lemanj

Dactorium

Væduorum

Flavia lambris

Seurrorum

Talamina

Aquaæ quintianæ

Ab his uersus ortum solis tendit Asturia: cuius ciuitates

Lucus asturorum

Laberris

Interamnium

Argenteola

Lanciati

Maliaca

Gigia

Bergidium flauium

Interamnium flauium

Germanica legio

Brisæcinorum

Brigæcium

Sedunesium

Bedunca

Orniacum

Intercatia

Lungonum

Pælonium

Salinorum

Nardinum

Superatiorum

Petauonium

Damacorum

Asturica augusta

Tiburum

Nemetobriga

Gigurrorum

Forum gigurrorum

Quæ ad mare protenduntur inter fluuios Minium & Rhodium tenent Cal-

laici bræcarii: in quibus ciuitates

Bræcaria augusta

Pinetus

7. $\frac{1}{2}$.

q4.

Jedui

7. $\frac{1}{2}$.

$\frac{1}{2}$.

Seurri

8. $\frac{1}{2}$.

$\frac{1}{2}$.

Astures

8. $\frac{1}{2}$.

$\frac{1}{2}$.

Lanciati

11. $\frac{1}{2}$.

q5.

Interamnies

11. $\frac{1}{2}$.

q4.

Bræcinij

11. $\frac{1}{2}$.

q3.

Sedunesij

8. $\frac{1}{2}$.

q4.

Ornjaces

9. $\frac{1}{2}$.

q4.

Lungones

10. $\frac{1}{2}$.

q4.

Selinij

10. $\frac{1}{2}$.

q4.

Superati

10. $\frac{1}{2}$.

q3.

Damaci

9. $\frac{1}{2}$.

q3.

Tibures

8. $\frac{1}{2}$.

q4.

Gigurri

7. $\frac{1}{2}$.

q3.

Callaici Bræ-

carij

6. $\frac{1}{2}$.

q3.

Braga

7. $\frac{1}{2}$.

q3.

Pinello.

L.

Complutica	8. $\frac{1}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Tuntobriga	8. $\frac{1}{2}.$	q. 3. $\frac{1}{2}.$
Araducta	6.	q. 1. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Turodorum	6. $\frac{1}{2}.$	q. 3. 1 $\frac{1}{2}.$
Aqua lææ		
Nemetatorum	6.	q. 2. $\frac{1}{2}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Volobriga	6.	q. 2. $\frac{1}{2}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Coelerinorum		
Cœliobriga	6.	q. 2. $\frac{1}{2}.$
Bibalorum		
Forum bibalum	2. $\frac{1}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$
Limicorum	6. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Gruiorum	8. $\frac{1}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Tundæ		
Luacorum	7. $\frac{1}{2}.$	q. 2. $\frac{1}{3}.$
Merua		
Cuacernorum	7. $\frac{1}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{3}.$
Aqua cuacernorum		
Lubænorum	8. $\frac{1}{2}.$	q. 2. $\frac{1}{3}.$
Cambætum		
Narbasorum		
Forum narbasorum <i>Vaccæi</i>	8.	q. 2.
Horæ interiora tenent <u>Bacnae</u> ; in quibus ciuitates		
Bargiacis	9. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Intercatia	10. $\frac{1}{4}.$	q. 3. 1 $\frac{1}{2}.$
Vminacium	11.	q. 3. $\frac{1}{2}.$
Porta augusta	9. $\frac{2}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$
Antraca	10.	q. 3. $\frac{1}{4}.$
Meoriga	9. $\frac{2}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$
Aluia	10. $\frac{1}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$
Sepontia paramica	9. $\frac{1}{3}.$	q. 3. $\frac{1}{3}.$
Gella	9. $\frac{2}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Arbocela	9. $\frac{1}{2}.$	q. 2. $\frac{2}{3}.$
Rauda	9. $\frac{1}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{2}.$ 1 $\frac{1}{2}.$
Setifama iulia	9. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	q. 2. $\frac{2}{3}.$
Pallantia	10. $\frac{1}{2}.$	q. 2. $\frac{1}{2}.$
Eldana	9. $\frac{2}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{3}.$
Cougium	9. $\frac{2}{3}.$	q. 2. $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$

*Turodoreſ**Nemetati**Coelerinij**Sibali**Limjci**Ernij**Luaci**Cuacernij**Lubænij**Narbaſi**Vacei**Sal. Regentia*

8. $\frac{1}{3}.$ q. 3. $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$

8. $\frac{1}{2}.$ q. 3. $\frac{1}{2}.$

6. q. 2. $\frac{1}{2}.$ 1 $\frac{1}{2}.$

6. q. 2. $\frac{1}{2}.$

2. $\frac{1}{3}.$ q. 3. $\frac{1}{3}.$

6. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ q. 2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$

8. $\frac{1}{3}.$ q. 2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$

8. q. 2.

Horæ interiora tenent Bacnae; in quibus ciuitates

9. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ q. 3. $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$

10. $\frac{1}{4}.$ q. 3. 1 $\frac{1}{2}.$

11. q. 3. $\frac{1}{2}.$

9. $\frac{2}{3}.$ q. 3. $\frac{1}{3}.$

10. $\frac{1}{3}.$ q. 3. $\frac{1}{3}.$

10. $\frac{1}{2}.$ q. 2. $\frac{1}{2}.$

9. $\frac{2}{3}.$ q. 2. $\frac{1}{3}.$

9. $\frac{2}{3}.$ q. 2. $\frac{1}{3}.$ 1 $\frac{1}{2}.$

Catca
Ectodurum
Pintia
Seltica
Sarabris
Orientalæ asturiæ tenent Cantabri; quorū ciuitates mediterraneæ

Concana
Octauiolca *emenda ex Ghe t.n.* Origauiel
Argænomescum *pempto vnde* *dicitur p. p. Origeni. Pl.*

Badinia
Bellica

Camarica
Iuliobriga
Moroeca

Sub his Musburgi quorū ciuitates
Braunum
Sifaraca
Deobrigula
Ambisna
Egisamum

Orientaliores his & Cantabris sunt Autrigones; quorū ciuitates
Vxamabarca
Setifamonculum
Virdubesca
Antecuia
Diobriga
Vendelia
Salianca

Et sub Musburgis pelendones sunt; quorū ciuitates
Visontium
Augustobriga
Sauia

Sub Autrigonibus berones habitant; quorū ciuitates
Tritiummetallum
Olibar
Varia

Sub Pelendonibus; ac Beronibus areuacoës; quorū ciuitates
Confloenta
Clunia colonia

*Cantabri**Musburgi**Autrigones**Pelendones**Berones**Arenaces*

Termes	11.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Vxamargæla	11.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Setortialacta	12.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Veluca	11.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Tucris	12.	$\frac{2}{3}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	
Numantia	12.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Setubia	13.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Noua augusta	13.	$\frac{1}{4}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	

Itex australiores uacceis; & areuacibus sunt carpetani: quoq; ciuitates

Ilurbida	9.	$\frac{2}{3}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	
Etelesta <i>etelesta her.</i>	10.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	
Ilarciris <i>ilarciris her.</i>	11.		q1.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Varada	11.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	
Thermoeda	12.		q1.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Tituacia	13.		q1.	$\frac{1}{3}$.	
Mantua	11.	$\frac{2}{3}$.	q1.	$\frac{1}{4}$.	
Toletum	10.		q1.		
Complutum	10.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$1\frac{1}{2}$.	
Caracca	11.	$\frac{1}{3}$.	q0.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Libara	9.	$\frac{1}{2}$.	q0.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Ispinum	10.	$\frac{1}{2}$.	q0.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Mentercosa	13.		q0.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Barnacis	11.		q0.	$\frac{1}{2}$.	
Alternia	10.	$\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.	
Paterniana	9.	$\frac{1}{2}$.	q4.	$\frac{1}{4}$.	
Rbiguia	10.	$\frac{1}{2}$.	q0.	$\frac{1}{4}$.	
Laminium	10.	$\frac{1}{2}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.

His magis orientales sunt Celtiberi: quoq; ciuitates

Belsinum	13.	$\frac{2}{3}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Turiasso	13.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Nertobriga	14.		q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	
Bilbilis	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	
Arbabrica	13.	$\frac{1}{2}$.	1 $\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Caisada	12.	$\frac{1}{2}$.		q1.		
Mediolum	13.			q1.		
Attacum	13.	$\frac{1}{2}$.		q1.	$1\frac{1}{2}$.	
Ergauica	12.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$1\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Segobriga	13.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Condabora	13.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q0.	$\frac{1}{2}$.	

Carpetani

Toletum

Celtiberi

Bursada

Bursada	12.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	q0.	$\frac{1}{2}$.
Laxeta	13.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{2}$.
Valeria	12.	$\frac{1}{2}$.		q3.	$1\frac{1}{2}$.
Istonium	11.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{4}$.
Alaba	12.			q0.	$\frac{1}{2}$.
Loebana	12.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{6}$.
Vrcæfa	11.	$\frac{2}{3}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
					$\frac{1}{4}$.

His: ac carpitanis australiores sunt: quoq; ciuitates

Salaria	9.	$\frac{1}{3}$.		q0.	
Sisapona	10.			39.	$\frac{1}{2}$.
Oreton germanor	9.	$\frac{1}{6}$.		39.	$\frac{1}{3}$.
Hæmiliana	10.			39.	$\frac{1}{3}$.
Mirobriga	9.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{6}$.
Salica	10.	$\frac{2}{3}$.		39.	$\frac{1}{3}$.
Libisoca	11.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Castulon	9.	$\frac{1}{2}$.		39.	
Lupparia	9.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Mentesa	10.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	39.	
Ceruaria	11.			39.	$1\frac{1}{2}$.
Biatia	10.			38.	$\frac{1}{2}$.
Laccuris	10.	$\frac{1}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.
Tuia	10.			38.	$\frac{1}{2}$.

Et sub orientalibus Celtiberor; sunt Lobetani: quoq; ciuitates hæ

Lobetum	13.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{3}$.
Sub bis: & penes Oretanos sunt Bassetani: quoq; ciuitates					
Pucialia	13.	$\frac{1}{3}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
Salaria	13.			39.	$\frac{1}{3}$.
Turbula	13.			39.	$\frac{1}{3}$.
Saltiga	12.			39.	$\frac{1}{2}$.
Bigerra	12.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
Abula	11.	$\frac{1}{3}$.		39.	$\frac{1}{4}$.
Aflo	12.			39.	$\frac{1}{2}$.
Belguda	11.	$\frac{1}{4}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
Carca	11.			39.	$\frac{1}{2}$.
Ilunum	11.	$\frac{1}{2}$.		38.	$\frac{1}{3}$.
Arcilacis	10.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Segifa	11.	$\frac{1}{2}$.		38.	$\frac{1}{3}$.
Orcelis	11.	$\frac{1}{2}$.		38.	$1\frac{1}{2}$.
Vergilia	11.	$\frac{1}{2}$.		77.	$\frac{1}{2}$.

Bassetani

Lobetani

Contestani

Acci	11.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{9}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Post hos uersus mare habitant Contestani: quorum ciuitates mediterraneæ haec						
Menlaria	13.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{4}$.	
Valentia	14.			39.	$1\frac{1}{2}$.	
Sætabis	13.	$\frac{1}{2}$.		39.		
Setabicula	13.	$\frac{2}{3}$.		37.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Hilicias	12.	$\frac{1}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Iaspis	12.	$\frac{1}{3}$.		38.	$\frac{1}{4}$.	

Edetani

His & Bassitanis atque Celtiberis: magis orientales sunt: Edetani: quorum ciuitates mediterraneæ celebres haec						
Cæsarea augusta	14.	$\frac{1}{2}$.		q1.	$\frac{1}{2}$.	
Bernaua	14.	$\frac{1}{2}$.		q1.	$\frac{1}{4}$.	
Ebora	14.	$\frac{2}{3}$.		q1.		
Belia	14.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Arsi	14.	$\frac{2}{3}$.		q0.	$\frac{2}{3}$.	
Danania	14.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{2}$.	
Leonica	14.	$\frac{2}{3}$.		q0.	$\frac{1}{4}$.	
Osicerda	14.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{2}$.	
Etobesa	14.	$\frac{1}{3}$.		39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Lassira	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{2}{3}$.	
Edeta & Ileria	14.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Saguntum	14.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{3}$.	

Illercaones.

His magis orientales sunt Illercaones: quorum ciuitates mediterraneæ						
Carthago uestus	16.	$\frac{1}{3}$.		q0.	$\frac{2}{3}$.	
Biscarginis	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q1.	$\frac{1}{6}$.	
Theana	17.	$\frac{1}{4}$.		q0.	$\frac{2}{3}$.	
Adeba	15.	$\frac{2}{3}$.		q0.	$\frac{1}{2}$.	
Tiariulia	15.	$\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Sigarra	15.	$1\frac{1}{2}$.		q0.	$\frac{1}{4}$.	
Lertosia	15.	$\frac{1}{2}$.		q0.		

Caristi

Inter Iberum fluum & pyrenen autrigonibus: quos medios interluit flumius: adiacent uersus solis ortum Caristi: quorum ciuitates mediterraneæ						
Suestadium	13.	$\frac{2}{3}$.		q4.		
Tullica	13.	$\frac{2}{3}$.		q3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Velia	13.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	12.	q3.	$\frac{1}{3}$.

Varduli

His etiam magis orientales sunt Varduli: quorum ciuitates mediterraneæ						
Sebala	14.			q3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Gebalaica	14.	$\frac{1}{2}$.		q3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Tulonium	13.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.	

Alba

Segontia paraprica	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.	
Tritium ^{tolerius} tucoricum	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q3.	$\frac{1}{4}$.	
Thabuca	13.	$\frac{2}{3}$.		q3.	$\frac{1}{2}$.	

Post hos Vascones: quorum ciuitates mediterraneæ

Iturisa	15.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Pompælon	13.			q3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Bituris	15.	$\frac{1}{2}$.		q3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Andelus	15.	$\frac{1}{2}$.		q3.	$\frac{1}{2}$.	
Nemanturista	15.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Curnonium	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q3.	$\frac{1}{4}$.	
Iacca	15.	$\frac{1}{2}$.		q3.	$\frac{1}{4}$.	
Gracuris	15.			q1.		
Calagorina	14.	$\frac{2}{3}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Cascontum	15.			q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Ergauia	14.	$\frac{2}{3}$.		q3.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Tarraga	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.	
Muscaria	14.	$\frac{1}{3}$.		q2.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Setia	14.	$\frac{2}{3}$.		q2.	$\frac{1}{4}$.	
Alauona	14.	$\frac{1}{3}$.		q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.

Et post hos etiam Ilergetes: in quibus ciuitates mediterraneæ

Bergusia	16.	$\frac{1}{2}$.		q3.		
Celta	16.			q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Bergidum	15.	$\frac{1}{4}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	
Eraga	16.	$\frac{1}{3}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Succosa	15.	$\frac{1}{6}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	
Osca	16.			q2.	$\frac{1}{3}$.	
Burtina	15.	$\frac{1}{6}$.		q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Gallica flavia	15.	$\frac{1}{2}$.		q1.	$\frac{2}{3}$.	
Orcia	15.			q1.	$\frac{1}{2}$.	
Ilerda	15.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.

Sub his maxime orientales sunt Berrantani: quorum ciuitates

Iulialibica	17.	$\frac{1}{3}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
His ab occasu hærent Anthetani: quorum ciuitates						
Aqua calidae	13.	$\frac{2}{3}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	
Ausa	16.	$\frac{1}{2}$.		q2.	$\frac{1}{2}$.	
Bæcula	17.			q2.	$\frac{1}{4}$.	
Gerunda	17.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q2.	$\frac{1}{4}$.	

Post hos Castellani: quorum ciuitates mediterraneæ

Vascones

Ilergetes.

Antbetani

Castellani.

Gebedunum	16. $\frac{2}{3}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Basi	17. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	q2. $1\frac{1}{2}$.
Egosa	17. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Beseda	17. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Lacetani	His magis etiam occidentales sunt Lacetani: quoꝝ ciuitates	
Leſa	16. $\frac{1}{3}$.	q2.
Vdura	16. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Asceris	16.	q1. $\frac{1}{3}$.
Selenſis	16. $\frac{2}{3}$.	q1. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Telobis	16.	q1. $\frac{1}{3}$.
Ceresus	15. $\frac{2}{3}$.	q1. $\frac{1}{3}$.
Bacasis	16. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	q1. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Iepus	15. $\frac{1}{2}$.	q1.
Anabis	16. $\frac{1}{3}$.	q1.
Cinna	15. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	q0. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Indigetes	Sunt & Indigetum ciuitates mediterraneæ	
Deciana	17. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	q2. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Iuncaria	18. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Leitanij	Leitanorum ciuitates mediterraneæ	
Rubricata	17. $\frac{1}{3}$.	q1. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Inſulae Taraconensi adiacētes in Cantabrico quidem oceano: quae nomiatur Scopuli Trileuci: Inſulae tres: quoꝝ medium gradus 9.8.46.12.4.		
Cassiterides	In occidentalı autem oceano Inſulae decem. Cassiterides dicta: quoꝝ medium	
+ amē defensj Cattie	Gradus habet	q0. $\frac{1}{2}$.
rides. a plumbj albi	Deoꝝ Inſulae duæ numero: quoꝝ mediuz q. $\frac{2}{3}$. minor q. $\frac{1}{3}$.	
fertilitate	In Balearico uero pelago Inſulae duæ Pitiuſæ noīe: qꝝ maior quae Ophiuſa dicitur	
Gradus habet	14. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 38. $\frac{1}{2}$.	
Strabo pallama atqꝝ potentia	Maior uero Ebysius dicta: ciuitatem habet eiusdem nominis 14. 38. $\frac{1}{2}$.	
In minori uero hæ	Et Balearides Inſulae duæ: quae græce appellantur Gymnaziæ: in quoꝝ maiori	
Iamna	ciuitates duæ	
Mago	Palma	16. $\frac{1}{2}$.
	Pollentia	16. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
	In minori uero hæ	39. $\frac{1}{2}$.
	Iamna	17. $\frac{1}{2}$.
	Mago	17. $\frac{1}{2}$.
	CELTOGALLIAE AQVITANIAE SITVS	39. $\frac{1}{2}$.
c Eltogaſſia: quæ & Gallia dicitur: i quatuor diuisa ē regiōes. s. Aqui-		
taniam. Lugdunensem. Belgicam. & Narbonensem.	Aquitania flues habet ab occidente: Aquitanicum oceanum iuxta littoris de-	

Oeaſonem corrigendim est ex prolo. s. uel
ſcriptionem hanc post Iassum oedafinem ex Steabone. uel olſonem ex
Pyrenes promontorium. plinio

Gallia aquitania	16. $\frac{1}{2}$.	q0. $\frac{1}{2}$.
Aturii flu.ost.	17.	q1.
Igmatis flu.ost.	17.	q5. $\frac{1}{3}$.
Curianum promontorium	16.	$\frac{1}{2}$.
Garumnæ flu.ost.	17.	$\frac{1}{2}$.
Media ipsius longitudo	18.	q5.
Fontes flu.	19.	$\frac{1}{2}$.
Santonum promontorium	16.	q4.
Santonum portus	16.	$\frac{1}{2}$.
Canenteli flu.ost.	17.	q4.
Pictonium pmontorium	17.	q8.
Siccus portus	17.	q8. $\frac{1}{2}$.
Ligeris flu.ost.	17.	q8. $\frac{1}{2}$.

A septentrione autem terminatur parte Lugdunensis prouinciae iuxta præfæcu

fluum Ligeris: uſqꝝ qua flectitur ad meridiem;

Vbi gradus habet

20. q8. $\frac{1}{2}$.

Orientale autem latus Lugdunensi coniungitur iuxta Ligerim fluum usque
ad eius originem: cuius habet gradus 20.44.12.8 parti Narbonensis usque
finem iuxta Pyrenen: cuius gradus sunt

19. q3. $\frac{1}{2}$.

Meridionale uero latus parti Pyrenes coniuctum est: & parti Narbonensis.

Narbonensi quidem a capite Ligeris fluum usque ad dictum finem iuxta
Pyrenen. Pyrene uero iuxta partem quæ inde ad Iassum promontorium
tendit. Quæ autem maxime septentrionalia sunt: aquitaniae: & penes ma-
re tenent pictones: quoꝝ ciuitates

Ratiatum	17. $\frac{1}{2}$.	q4.
Limonum	18.	q7. $\frac{1}{2}$.

Sub his Santones: quorū ciuitates

Mediolanium	17. $\frac{1}{2}$.	q6. $\frac{1}{2}$.
Sub quibus Bituriges Vibisci: quoꝝ ciuitates		

Niuomagus	17. $\frac{1}{2}$.	q6. $\frac{1}{2}$.
Burdigala	18.	q5. $\frac{1}{2}$.

Sub his uſqꝝ ad Pyrenen montem Tarbeli: quoꝝ ciuitas

Aquaſe augustæ	17.	q4. $\frac{1}{2}$.
In mediterranea autem pictonibus subiacent Limbici: quoꝝ ciuitas		

Augustorium	17. $\frac{1}{2}$.	q7. $\frac{1}{2}$.
Sub his Cadurci: & ciuitas		

Duona	18.	q7. $\frac{1}{2}$.
b 3		

Pictones

Santones

Bituriges vily

Tarbeli

Limbici

Cadurci

medium gradus habet 24. q. 2. Pratera linea recta: quae ab ipso prodit: usque in finem: cuius situs 25. q. 2.

Meridionale autem latus hinc terminatur parte Narbonensis usque ad dictum aquitaniae finem montium cemenorum medium 23. q. 2.

Litus septentrionale a sequana fluvio tenent Caletae: quoque ciuitas pl. gallatos

Iuliobona 20. Viducensis Cer. pl.

Post quos Lexubii. post Venelli. post hos Viducestii & Ituni usque ad gobaeum promontorium

Oisimii: quoque ciuitas

Vorganum 17. 2. 50. 2.

Occidentale aut littus sub oisimis tenent uenetii: quoque ciuitas

Dariorigum pl. veneti 17. 45. 2.

Sub quibus Sanitae appropinquant ligeri flumini. in mediterranea autem Venetis magis orientales sunt Aulirgii: Diablitae: quoque ciuitas leg. aulirici habile ut leg. aenomine distinguitur

Neodunum 18. 50. tr. et mairris ebunai

Post quos aruui & ciuitas

Vagoritum 18. 2. 50. 2.

Post quos usque ad Sequanam fluuium uenelocasii: quoque ciuitas pl. vellonenses

Rbatomagus 20. 2. 50. 2.

Et iterum samnitis orientaliores sunt andicauit: quoque ciuitas

Iuliomagus Aulerci. pl. r. pl. 18. 2. 2. 49.

Post hos autem aulirci; qui & Enomiani dicuntur: quoque ciuitas

Vindinum Ara. vannite. pl. Vinea 20. 2. 4. 43. 2.

Post quos namnetae: quoque ciuitas tef

Conduincum 24. 2. 50.

Postea uero usque sequanam fluuium abrictauit: & ciuitas

Ingena 21. 2. 4. 50. 2. 2.

Sub prefatis omnibus protenduntur a Ligeri flu. usque ad sequanam aulirci; qui pl. Auler

qui agno in monte eburacis

Eburaci appellantur. quoque ciuitas

Mediolanium Rhedones. pl. 20. 2. 48.

Sub quibus iuxta Ligerim flu. Reidones: quoque ciuitas

Contadæ benones. ex pl. 20. 2. 47. 2.

Et his magis orientales benones: quoque ciuitas

Agedecum 21. 2. 47. 2.

Iuxta sequanam arnuta: & ciuitates

Autricum 21. 2. 48. 2.

Cenabum 22. 2. 47. 2. 2.

Sub quibus Parisii: & ciuitas

Lucotacia 23. 2. 48. 2.

Caletæ

Lexubij

Venelli

Viducestij

Ituni

Oisimij

Veneti

Sancte

Aulirgij. Diablite

Aruij

Venelocasii

Andicani

Aulirci. Cenomani

Namnetæ

Abrincatui

Aulirci Eburaci

Reidones

Benones

Arnute

Parisij

Petrocorii
Bituriges Vibisci

Itiobriges

Vassati

Taball

Legendum est Vassati. quia illo nomine Vassates dicitur. Au-

tem. Nasses patria sed

Hare budego alien

Datij

Afcij

Auernij

Valaunij

Rutanij

Comuerij

Sub bis petrociorii: & ciuitas Vesuna 19. 2. 3. 46. 2. 3.

Hoc omnium fines ab ortu solis sunt: attinguntque usque Ligerem fluuium

Bituriges Vibisci: quoque ciuitas varicu 20. 46. 2.

Ite sub Petrocoriis habitant Itiobriges: quoque ciuitas

Aginnum 19. 2. 46. 2.

Sub bis uassarii: & ciuitas coßium 18. 2. 46.

Sub bis tabali: & ciuitas anderendum 18. tabali puto 45.

Sub tabalis datii: & ciuitas tafta 19. tabali quoq. 44. 2. 4.

Sub bis autem ascii: etiam ciuitas augusta 18. opl. tabali quoq.

Norum ab ortu partem habent aruerni 19. tabali quoq.

Quoque ciuitas augustonemetum 20. 45.

Sub ascis ualauni: quoque ciuitas Ruesium 18. 44. 2.

Contingui monti Pyreno sunt comueni- 17. 2. 4. 43. 2.

teni. Et ciuitas Ludunii colonia 17. 40. 2. 4.

GALLIAE LVGDVNENSIS SITVS

L1 Atera Galliae Lugdunensis: quæ continua sunt aquitaniae; dicta sunt: ex reliquis: quod occasum spectat: & oceano alluitur; sic describitur

Post ligeris flu. ost.

Briuatis portus 17. 2. 48. 2. 4.

Herii flu. ost. 17. 2. 48. 2.

Vidana 16. 2. 49. 2.

Gobaeum promontorium 15. 2. 49. 2. 4.

Latus autem quod septentrionem aspicit: iuxta Britanicum oceanum sic se habet post Gobaeum promontorium

Salicannus portus 16. 2. 50.

Titi flu. ost. 17. 2. 50. 2.

Bitucensium 18. 50. 2.

Arigenæ flu. ost. 18. 2. 50. 2.

Bienelorum 18. 2. 50. 2.

Cruciatonum 18. 2. 50. 2.

Olinæ flu. ost. 18. 2. 51.

Lexubiorum 19. 2. 51. 2.

Neomagus ciuitas 19. 2. 51. 2.

Baletorum 20. 51. 2.

Sequanæ flu. ost. 20. 51. 2.

Areflor 20. 51. 2.

Orientalis lateris pars Belgis coniungitur: iuxta Sequanam fluuium; cuius

Bitucensies

Bieneli

Lexubij

Baleti

Tricasij
Turogi
Etusitæ

Melde
Vadicassij
Edij

Rhomorini

Batanij

adulæ

	yl. + terræ fæs.
Sub quibus Tricasii: & ciuitas	
Augustobona	23. $\frac{1}{3}$. 47. $\frac{4}{5}$.
Iter sub præfatis gentibus iuxta Ligerem flu. sunt Turogii & ciuitas	
Cæsaradunum	24. 46. $\frac{1}{2}$. pl. <i>segnij</i>
Sub quibus finitimi aruernis sunt, qui cemenos montes incolunt Etusiatæ	<i>al. segnij</i>
Rodumna: quoq; ciuitas	24. 45. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. <i>al. ann. yl.</i>
Forum Segusiantum	23. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. <i>pl. segnij</i>
Præfatis orientaliores sunt	
Melde : & ciuitas Iatinum	23. 45. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. <i>nos</i>
Post quos penes Belgas uadicassii: & ciuitas	
Niomagus	24. $\frac{1}{3}$. 26. $\frac{1}{2}$.
A parte orientali Aruernorum usque ad scissionem Rodani fluuii ad septentrio-	
nem gens æduorum habitat: quoq; ciuitates	
Augustodunum	23. $\frac{1}{3}$. 46. $\frac{1}{2}$.
Cabullinum	23. $\frac{1}{3}$. 45. $\frac{1}{3}$.
Lugdunum metropolis	23. $\frac{1}{4}$. 45. $\frac{1}{3}$.
GALLIAE BELGICÆ SITVS	
Occidentale latus Galliae Belgicæ: & quod Lugdunensem attingit	
dicitum est eius septentrionalia. & quæ Britanicum spectant oce-	
anum sic se habent post Sequanæ flu. ost.	
Frurii flu. ost.	21. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 52. $\frac{1}{3}$.
Itium promontorium ubi cales	22. $\frac{1}{4}$. 52. $\frac{1}{3}$.
Rhomorinorum	
Gesoriacum nauale qui & <i>Buyses</i>	22. $\frac{1}{3}$. 52. $\frac{1}{2}$.
Tabulae flu. ost.	23. $\frac{1}{3}$. 52. $\frac{1}{2}$.
Mosæ flu. ost.	24. $\frac{1}{3}$. 52. $\frac{1}{2}$.
Batanorum	
Lugodinum	26. $\frac{1}{2}$. 52. $\frac{1}{3}$.
Reni flu. occidentalius ostium	26. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 52. $\frac{1}{3}$.
Medium flu. ost.	27. 53. $\frac{1}{2}$.
Orientalius eius ostium	27. $\frac{1}{3}$. 54.
Latus autem quod ad ortum solis spectat: a dicto fluuiio terminatur iuxta ma-	
gnam Germaniam: cuius caput gradus habet 29. $\frac{1}{2}$. 46. Pars uero: quæ flexu	
obrinci fluuii: ad occasum 28. 50. quod autem in monte est: qui a fontibus	
dicti fluminis ad alpes tenditur: & <i>Adalas</i> mōs appellatur 29. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{4}$.	
Iurassius mons	26. $\frac{1}{4}$. 46.
Latus uero meridionale coniungitur cum reliqua parte Galliae Narbonensis	
protenditur autem a præfato cōmuni termio Galliae Lugdunensis usque	
cōmūnem finem alpium & Adulæ montis: qui gradus habet 29. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{4}$.	

Tenent autem littus multum etiam in mediterraneā proiecti; iuxta Sequanaꝝ

fluvium Atribatii: quoq; ciuitas

Metacum

22. 51.

Post hos ad ortum uergentes Belluaci: quoq; ciuitas

Cæfaromagus

22. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 51. $\frac{1}{3}$.

Post hos similiter Ambiani: quoq; ciuitates

Samarobriga

22. $\frac{1}{4}$. 52. $\frac{1}{3}$.

Tisorgia

22. $\frac{1}{3}$. 53. $\frac{1}{4}$.

Post quos Morini: quoq; mediterranea ciuitas

Taruanna

23. $\frac{1}{3}$. 52. $\frac{1}{2}$.

Deinde post tabullam flu. Tungri: & ciuitas

Atuacustum

24. $\frac{1}{2}$. 52. $\frac{1}{3}$.

Deinde post Mossam flu. Menapii: quoq; ciuitas

Castellum

25. 52. $\frac{1}{4}$.

Sub his gentibus habitant maximæ septentrionales Nerisii: quoq; ciuitas

Baganum

25. $\frac{1}{4}$. 51. $\frac{1}{3}$.

Sub his Sumanectii: quoq; ciuitas ab oriente Sequanæ fluvio

Rhotomagus

22. $\frac{1}{2}$. 50.

Sub quibus Romandœ: hoq; ciuitas *gr. in pt.*

Augusta Romandœ

25. $\frac{1}{2}$. 50.

Sub his Vesones: hoq; ciuitas ab oriente Sæquanæ flu.

Augusta Vesonum

1. Rem. Sm. 23. $\frac{1}{2}$. 12. 48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Post quos iuxta fluuium Oremi: & eorū ciuitas *gr. in pt.*

Duorococtium

23. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 48. $\frac{1}{2}$.

Orientaliores Oremis sed magis septentrionales *Triberi* sunt: quoq; ciuitas *trene*.

Augusta Triberorum

26. 48. $\frac{1}{3}$. *ri. yl.* & Ar.

His magis meridionales sunt *mediometribes*: quoq; ciuitas

Mediometribes

25. $\frac{1}{2}$. 47. $\frac{1}{3}$.

Diuodurum

25. $\frac{1}{2}$. 47. $\frac{1}{3}$.

Sub his & Oremis sunt Leuci: quoq; ciuitates

Tullum

26. $\frac{1}{3}$. 47.

yl. & tri. ex. Nasum

26. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 46. $\frac{1}{3}$.

Regio: quæ circa Rhenuz fluuium est: a mari usq; obrigmam fluuium infe-

rior Germâia appellatur: In qua ciuitates ab occidetalí parte Oremi sunt.

bæ Batanorum mediterraneæ

Botabodurum

27. $\frac{1}{4}$. 52. $\frac{1}{3}$.

Sub hac Nuegerra

27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{3}$.

In qua Legiorum ulpia

27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Postea Agripinensis

27. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Post bona

27. $\frac{1}{3}$. 50. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Atrebati

Belloaci

Ambiani

Morini

Tungri

Menapij

Nerisij

Sumanetij

Romanes

Vesones

Oremi

Triberi

Mediometribes

Leuci

Nemeti

Vangiones

Tribones

Raurices

Longones

Eluetij

Sequanij.

Legio prima		
Post traiana	27. $\frac{1}{2}$.	50. $\frac{1}{2}$.
Postea mocontiacum	27. $\frac{1}{3}$.	50. $\frac{1}{4}$.
Quod autem ab obrigma flu.ad meridiem tenditur Germania superior appellatur: in qua ciuitates sunt ab obrigma incipiendo		
Næmetorij		
Næomagus	25. $\frac{2}{3}$.	47. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Rufiana	27. $\frac{2}{3}$.	49. $\frac{1}{2}$.
Vangionum		
Berbetomagus	27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Argentoratum	27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Legio octava Augusta		
Tribonum <i>legendum est tribocum</i>		
Breucomagus <i>& pr. vel triboco ex p.</i>	27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	48. $\frac{1}{3}$.
Helcebus	28.	48.
Rauricum		
Augusta rauricum	28.	47. $\frac{1}{2}$.
Argentuaria <i>longones</i>	27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	47. $\frac{1}{3}$.
Sub his & leucis habitant Longones: quorum ciuitas		
Andomatunum	26. $\frac{1}{4}$	46. $\frac{1}{3}$.
Et post montem qui ipsis subiaceat qui ue appellatur Iurassus sunt eluetii iuxta Rbenum: quorum ciuitates		
Ganodurum	28. $\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$.
Forum Tiberii	28.	46.
Sub his Sæquani: quorum ciuitates		
Dittasium	26.	65. $\frac{1}{3}$.
Visontium	26.	46.
Equestris <i>vlonja est pl.</i>	27.	45. $\frac{1}{3}$.
Auanticum	28.	45. $\frac{1}{2}$.
GALLIAE NARBONENSIS SITVS		
N Arbonensis Gallæ latera: quæ iuncta sunt tribus regionibus: iam sunt dicta: reliquo vero latus: quod ortum spectat: terminatur a perte alpium occidentali. hoc est ab Adula monte usq; ad Vari fluui ost. quorum gradus 27. $\frac{1}{2}$. 44. Latus autem meridianum terminat reliqua Pyrenei mōtis ab aquitania. s. usque ad Iuga: quæ i nostrum mare prouebunt: ubi tempus ueneris est: a quo deinde mare Gallicum funditur usq; ad Varii flu. ost. cuius littus sic describitur. post Veneris tēplum: qd' i mōte Pyrenæo		
Gradus habet	27.	42. $\frac{1}{3}$.
Illeris flu. ost.	21.	42. $\frac{1}{3}$.

*.. legendum illeris ex strabone pomponio
plimio*

Rufcionis flu. ost.	21. $\frac{1}{4}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Atacis flu. ost.	21. $\frac{1}{2}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Orobii flu. ost.	21. $\frac{1}{2}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Araurii flu. ost. <i>Rhauniris str. appell.</i>	22.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Agathropolis	22. $\frac{1}{4}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Segius mons	22. $\frac{1}{2}$.	42. $\frac{1}{2}$.
Folle marianæ	23. $\frac{1}{3}$.	42. $\frac{1}{3}$.
Rhodani occidentale ostium	22. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	42. $\frac{1}{3}$.
Rhodani orientale ostium	23. $\frac{1}{2}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Flexio fluuii: quæ sub Lugduno		
Versus alpes fit <i>lémennu</i>	23.	45. $\frac{1}{4}$.
Pars ipsius iuxta paludem <i>lémennu forte</i>		
Appellatam	27. $\frac{1}{4}$.	45. $\frac{1}{4}$.
Fons flu.	28. $\frac{1}{3}$.	44. $\frac{1}{3}$.
Fluuiorū: quæ eidem admiscetur a septentrionali parte Ludoduni fluunt arar & Dubis: qui inuicē admiscenrur, fontes autem araris ab alpibus deriuat <small>s</small>		
Gradus habet	28. $\frac{1}{3}$.	44. $\frac{1}{3}$.
Fôtes uero Dubis super eundem fluëtis	28. $\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Cum ab alpibus fluxerunt montibus uersus septentrionem: ad occasum flectur: & eorum cōmixtio	25. $\frac{1}{3}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Eoꝝ cōmixtio cum Rhodano	24.	45. $\frac{1}{2}$.
A meridiana plaga similiter a montibus alpium uersus Viennam ciuitatem fluunt Cisar & Druentius flu.		
Tisaris fontes	28.	44. $\frac{1}{4}$.
Druentii caput	28. $\frac{1}{2}$.	43. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Iteꝝ Tisaris cōmixtio cum Rhodano	22. $\frac{1}{3}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Dufentii similiter cōmixtio	23. $\frac{1}{3}$.	43. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Post Rhodopnum ad mare adjacent Auaticorij		
Maritima colonia	23. $\frac{1}{2}$.	43. $\frac{1}{2}$.
Post caeni flu. ost.	23. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	43. $\frac{1}{2}$.
Comanorum		
Massilia græca ciuitas	24. $\frac{1}{2}$.	43. $\frac{1}{2}$.
Tauroentium	24. $\frac{1}{3}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Citharista promontorium	25.	42. $\frac{1}{3}$.
Olbia ciuitas	25.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Argente flu. ost.	25. $\frac{1}{3}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Forum Iulium colonia	26. $\frac{1}{2}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Detiatiorum		
Antipolis	27.	43.

scarcj. al.

Arar *Dubis* *flu.*

Tisar *forte Isara*
Druentius *fl.*
Auatici

remenda
anatiliorꝝ
ex ber. in
pti. ab ina
tilia. sed & in alio adi
est anatiliorꝝ. alioꝝ
pli. iugis auatros noni
nati. unde giderat
est

Argenta *fl.**Detiati*

Senty.

Volce Tectosages

Vari flu.ost.	27.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Maxime occidentalia Galliae narbonensis tenent uolcae & tectosaces: quorum ciuitates mediterraneae			
Illiberis	19.	$\frac{1}{4}$.	q3.
Ruscinum	20.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Tolosa colonia	20.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Cessero	21.	$\frac{1}{4}$.	q4.
Carcaso	21.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Chætiræ ^{emend. Blitene ex st.} & pony. vel betere	21.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Narbon colonia	21.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Post hos usq; Rhodanum fluuii sunt uolcae & Aricomii: quoꝝ mediterranea			
Vindomagus	21.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Nemausum colonia	22.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Postea a parte orientali Rhodani fluuii maximæ septentrionales sunt alobrogæ sub mendulis: quoꝝ ciuitas mediterranea			
Vienna	23.	$\frac{1}{2}$.	q5.
Sub quibus magis occidentales sunt Segallauni: quoꝝ ciuitas			
Valentia colonia	23.	$\frac{1}{2}$.	q5.
<u>GERMANIA PARVA</u>			
Orientales autem Tricastini: quoꝝ ciuitas			
Næomagus	26.	$\frac{1}{2}$.	q5.
Postea sub Segallauis cauari: quoꝝ ciuitates mediterraneæ			
Aucuson colonia	23.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Auinion colonia	23.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Arausio	24.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Cabellionis colonia	24.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Et sub his Salyes: quoꝝ ciuitates			
Taruscon	23.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Glanum	23.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Massilia græca	24.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Arelatum colonia	22.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Aquæ sextiæ colonia	24.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Ernatimum	24.	$\frac{1}{2}$.	q3.
Sub Tricastinis uoccontii: & ciuitas			
Vaison	26.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Sub quibus Memini: & ciuitas			
Forum neronis	25.	$\frac{1}{2}$.	q4.
Sub quibus Elucoti: & ciuitas			
Albaugusta	26.	$\frac{1}{2}$.	q3.

Volce Arcomici

Allobrogæ

Segallauni

Tricastini

Cauari

Salyes

Vocontii

Memini

Elucoti

+ heluetij
corriget

Vocontii: & Memini orientaliores sentii: quoꝝ ciuitas

Dinia 27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. q4. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Insulae subiacent Narbonensi Agatha: cuius ciuitas eiusdem nominis

Agatha ^{de q; strabo 47.} 22. $\frac{1}{4}$. q2. $\frac{1}{2}$.Post quam blascon ^{22.} $\frac{1}{2}$. q2. $\frac{1}{2}$.Stycades sub citharistam quinq; numero: quaq; medium gradus 25. q2. $\frac{1}{4}$.

Sub uero fluo

Leronæ insula: cuius medium 27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. q2. $\frac{1}{4}$.

GERMANIAE MAGNAE SITVS

G Ermania latus occidentale Rhenus terminat Septentrionale uero

Germâicus oceanus cuius descriptio sic se habet post Rheni flu.ost.

Vidri flu.ost.

Mararmanis portus 27. $\frac{1}{2}$. q4. $\frac{1}{3}$.

Amasi flu.ost. 28. q4.

Fontes fluuii 29. $\frac{1}{2}$.Visurgii flu.ost. 34. $\frac{1}{2}$.Fontes flu. 31. $\frac{1}{2}$.Albis flu.ost. 37. $\frac{1}{2}$.Fontes flu. 31. $\frac{1}{2}$.Cimbrorum cheronesus 39. $\frac{1}{2}$.Extensio: quæ post albim est flu. 32. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.Extensio: quæ subsequitur 35. $\frac{1}{2}$.Quæ etiam sub sequitur & maximæ septentrionalis 35. $\frac{1}{2}$. 58. $\frac{1}{3}$.Pars eius maxime orientalis 44. $\frac{1}{2}$.Post extensionem primam extensio 39. $\frac{1}{2}$.Quæ deinde subsequitur 37. $\frac{1}{2}$.Quæ ad ortum flectitur 35. $\frac{1}{2}$.Calusii flu. ost. 37. $\frac{1}{2}$.Sueui flu.ost. 39. $\frac{1}{2}$.Viadi flu.ost. 42. $\frac{1}{2}$.Vistulæ flu.ost. 45. $\frac{1}{2}$.Fluuii caput 44. $\frac{1}{2}$.Quæ ab occasu ipsius ad Albim dicit 46. $\frac{1}{2}$.

Meridianū autem latus terminatur a parte occidentali Danubii fluuii sic

Danubii caput 30. $\frac{1}{2}$.Pars fluuii: quæ ad Germaniæ primam scinditur 32. $\frac{1}{2}$.Scissio flu. secunda ubi ad meridiem 47. $\frac{1}{2}$.Vergitur appellatur ænos 34. $\frac{1}{2}$.Scissio secundæ partis flu. ubi ad septentrionem uergitur 47. $\frac{1}{2}$.

uergitur uersus Gabretam siluam 36. 46. 36.
Quod in sequenti scissione apud

Lunam siluam ad septentrionem uergit 39. 3. 47. 3.
Flexus qui deinde sequitur a quo ad meridiem fluit 40. 3. 47. 3.

Quod in scissione flu.ad meridiem fluit appellatur Narabon 41. 47. 3.
Flexus deinde subseques apud carpi:qui oium maxie septentrionalis ē 42. 2. 48. 2.

Oriente autem latus terminat distatia:quæ fit a fluxu præfato ad Sarmataꝝ
montes:qui supereminunt:quoꝝ finis Australis habet gradus 42. 2. 48. 2.

Septentrionalis uero 43. 2. 50. 2. Præterea distantia:quæ est post montes ad
dictum caput Istulaꝝ flu.& ipse etiam fluuius usq; mare.Montium autem:

qui Germaniam cingunt notissimi sunt hii:qui iam dicti sunt:& Sarmatici
propriae appellati:& idem cum alpibus nomen habentes:qui ue supra caput

Danubii sunt:quoꝝ gradus habent 29. 47. ac. 33. 48. 2.præterea qui uocant
abnobi:quoꝝ extrema gradus habent 31. 43; ac mons Melibocus:cuius fines

33. 52. ac. 35. 52. 2. Sub his Semana est silua & Asbicingius mōs:cuius fines

39. 54. 2. 44. 52. 2. ac montes Sudetæ appellati:quoꝝ extrema gradus habet
34. 50. 2. 40. 50. Sub quibus est Gabrita silua:cuius medium atq; Sarma-

tarum montium est Ercintum nemus:habitant autem Germaniam quæ
circa Rhenum est a parte primum septentrionali Busacteri parui appellati

ac Sicambri Suevi Lōgobardi.Postea Tenceri:& Ineroues inter Rhenum
& abnoboꝝ montes:præterea Intuergi:& Vargiones:Caritni. Sub quibus

Vispi:& Seluetioꝝ beremus usq; ad dictos alpium montes.partem uero:quæ

secus oceanum est:habitent supra Bisacteros Frisiū usq; ad Amusium flu.

Post bos Carichi:qui appellantur parui usq; ad fluuium Visurgim Deinde
Cauchi maiores dicti usq; ad Albim flu. Deinde supra dorsum Cimbricæ

Chersonesos Saxones,Ipsam autem Chersonesum supra Saxones ab occasu
habitent Sigulones:postea Sabaligii:post Cobandi:supra quos Chali. Præ-

terea supra his:qui magis occidentales sunt Phundulsi:& qui magis orienta-

les sunt Charudes. Omnia autem maximæ septentrionales Cimbri:post
Saxones a Chaliso flu:usq; Sueuum flu.tenent Pharodini:post Sidiri usq;

ad Iaduam flu.sub ipsis Rutuclii usq; ad flu.Vistulam. Inferiora atq; me-

diterranea maxime tenent Suevi Angili:qui magis orientales sunt q; Lōgo-

bardi protensi ad septentrionem usq; ad medium Albus flu.& uersus Sueuos
semnones:qui habitant post Albim a præfata parte uersus ortum usque ad

Sueuum flu.præterea protenduntur usq; ad Muguntas:qui cætera tenent:
quæ ide subsequuntur usq; Vistulam. Minores aurem gentes:& quæ inter

Caucos puos atq; Sueuos iacet sunt Busacteri q; minores nominantur:sub q;
bus sunt Chæmæ. Inter Caucos autem maiores:ac Sueuos iacet Angriuarii:

post Longobardi:sub quibus Dulgumni. Inter saxones autem & Sueuos

Teutonoari:& Turani.inter faradinos Sueuosque Teutones:& Auarpi inter
Ruticlios & Butuntas Cluenes . Itera sub semnonibus habitant Selingæ sub
Bunguntas Luciijomani:sub quibus Lugi duduni usq; ad Asciburgiu mō-
tem sub Silingis Calucones ex utraq; Albus flu. parte sub bis Cherufici &
Caumani usq; melibotum montem:quoꝝ orientalia circa Albim flu.tenet
Bonochænæ:supra quos Batini:& supra quos etiam sub monte Asciburgio
Corconti:& Lucii Buri usq; Vistulæ flu.caput sub his primi sunt Sidones:
post Cogni:post Visburgi:post Erciniū nemus . Itera ab ortu Alnobeorꝝ
montium habitant sub Suevis casuari:post Nerteanes, post Danduti:sub
quibus Turogi & Maruengi:sub Camabis Chattæ: & Tubanti :& supra
Sudetes montes Teuriochænæ:sub montibus uero Nuaristi. Postea Ga-
brita silua:sub marlingis Curiones:postea Chætacori:& usque Danubium
flu Parmæcampi:sub Gabrita silua Marcomanni . sub quibus Sudini &
usq; ad Danubium flu Adrabocampi . Sub Nemus autē Ercintum suadi:
sub quibus ferri minera:& luna silua:sub qua gens magna Bæmorum usque
Danubium:quibus contingui sunt iuxta fluuium Teracatriæ:& penes cam-
pos Racatæ.Ciuitates in Germāia i climate magis septentrionali hæ sunt.

Phileum	24.	2.	3.	54.	2.	4.
Setutanda	29.	3.		54.	3.	
Tecelia	31.			55.		
Phabiganum	31.	2.		55.	2.	
Treua	33.			55.	2.	
Lufana	34.	2.		54.	2.	
Lirimiris	34.	2.		55.	2.	
Marionis	34.	2.		55.	2.	
Marionis altera	36.			54.	2.	3.
Coenotum	36.	2.		55.	2.	
Aestuia	37.	2.		55.	2.	
Alisus	37.	2.		54.	2.	
Laciburgium	38.			55.		
Bunitum	39.			56.		
Virunum	39.	2.		55.	2.	
Viritium	40.	2.		55.		
Rugium	41.			54.	2.	
Scurgum	42.	2.		55.	2.	
Ascaucalis	43.			55.		
In Inferiori climate ciuitates hæ sunt	44.			54.	2.	
Asciburgium	27.	2.		52.	2.	
Naualia	27.	2.		54.		

Teutonoari Virunij
Teutones. Auarpi
Cluenes. Selinbe
Lucij. Omaj
Lugi. Duduni
Calucones. Cherufici
Caumam. Bonochene
Batini. Corconti
Lucij. Buri. Sidones
Cogni. Visburgij
Casuari. Nerteanes
Danduti. Tirogi
Maruengi. Chattæ
Tubanti. Teuriochænæ
Nuaristi. Curiones
Chætacori. Parmæcampi
Marcomani. Sudini
Adrabocampi. Cuadji
Bemj. Teracatriæ
Racate ~

Mediolantium	28.	2.	33.	2.	4.
Teuderium	30.	4.	54.		
Bogadium	30.	4.	52.	2.	
Stereontium	31.	2.	51.	2.	
Amisia	31.	3.	52.	2.	
Munitum	32.		54.		
Tuliphurdum	32.	2.	53.	2.	4.
Ascalingium	32.	2.	53.	2.	
Tulisurgium	32.	3.	53.	2.	
Pheuganx	32.	3.	52.	4.	
Canduum	32.		51.	3.	
Trophæa drusi	33.	2.	52.	2.	4.
Luptæ	34.	2.	52.	2.	4.
Mefurium	35.	2.	53.	2.	4.
Aregelia	36.	2.	52.	3.	
Calegia	37.	2.	51.	3.	
Lupfuridum	38.	2.	51.	2.	3.
Sufudata	38.	2.	53.	2.	
Colancorx	39.		53.	2.	
Lugidunum	39.	2.	52.	2.	
Stragona	39.	3.	52.	3.	
Miliolateum	41.		51.	2.	
Budorigum	41.		52.	2.	
Leucaristus	41.	2.	52.	2.	4.
Arsonium	43.	2.	52.	2.	
Calisia	43.	2.	52.	2.	3.
Setidana	44.		53.	2.	
In climate: quod sub his est ciuitates bæ sunt					
Alesum	28.		51.	2.	
Budoris	28.		49.		
Mattiacum	30.		50.	2.	3.
Arctaunum	36.		50.		
Nuæfium	31.		51.	2.	
Melocabus	31.	2.	50.	2.	
Grauionarium	31.	2.	56.		
Locoritum	31.	2.	49.	2.	
Segodunum	31.	2.	49.		
Deuona	32.	2.	48.	2.	4.
Bergium	36.		49.	2.	

Metostada

Metostada	34.		49.	2.
Bicurgium	34.	2.	51.	4.
Marobudum	35.		49.	
Redintuinum	38.	2.	50.	2.
Nomisterium	39.		51.	
Meliodunum	39.		49.	
Casurgis	39.	4.	56.	
Streuenta	39.	4.	49.	2.
Hegithmatia	39.	3.	51.	
Budorgis	40.		50.	2.
Eburum	41.		49.	2.
Arscua	41.	3.	49.	
Parienna	42.		49.	2.
Setuia	42.	2.	50.	
Carroduntum	42.	3.	51.	2.
Asanca	43.		53.	
In reliquo climate: & penes Danubium ciuitates bæ				
Tarudonum	28.	2.	48.	2.
Aræ flauianæ	30.	3.	48.	
Riuſtava	31.		47.	2.
Alcimoennis	32.	2.	47.	2.
Cantioebis	32.	3.	48.	2.
Bibacum	33.		48.	
Brondentia	33.	2.	48.	
Setuacotum	34.		48.	2.
Vſbium	35.		47.	
Abiluum	35.	2.	47.	2.
Furgisata	36.		48.	
Choridorgis	37.	4.	48.	2.
Medoflanium	38.		47.	2.
Felicia	39.		48.	2.
Eburodunum	39.		48.	
Anduæcium	40.	2.	47.	2.
Celamantia	41.		46.	2.
Singona	41.	2.	48.	2.
Anaum	41.	2.	47.	2.
Insulæ adiacent Germanæ iuxta Albis flu. ostium				
Tres saxonum appellate, quoꝝ medium 3i.				
Supra autem Cimbricam cberfonissum sunt aliae tres				
	57.	2.		

C

*J. melius flegetur
ditionem.*

Licius. ff.

Brisantæ
Suenetæ
Regusce
Calucones
Venontes

Alociae dictæ:quæ medium	37.	59. $\frac{3}{4}$.
Ab orientali parte Chersonissi quattuor Scandiae nuncupate:quorū tres Paruæ medium habent	41. $\frac{1}{2}$.	58.
Vna:quæ maxima eāq; est:& maxime orientalis iuxta Iscalæ flu.ost.		
Finem magis occidentalem habet	43.	58.
Vna:quæ maxima eāq; est:& maxime orientalis iuxta Istulæ flu.ost.		
Finem magis occidentalem habet	43.	58.
Eius maxime orientalis pars	46.	58.
Pars maxime septentrionalis	44. $\frac{1}{2}$.	58. $\frac{1}{2}$.
Pars maxime meridionalis	45.	57. $\frac{3}{4}$.
Vocatū autem & hæ proprie scandia:& tenent eius occidentalia Chædini: orientalia Phauonæ:& p̄biræsi. meridionalia gutæ:& Dauciones: media aut tenent Leuoni		
R AETIAE ET VINDELICIAE SITVS		
R Aetiae occidentale latus terminat monte Adula:& linea: quæ est iter capita Amniū Rbeni, atq; Danubii latus septentrionale parte terminat Danubii:quæ a fôribus ē usq; ad Aeni flu. <u>scissione</u> :quæ gradus b3 14. q3. $\frac{1}{2}$		
Oriente latus ipso Aeno terminatur: cuius Australior finis est 34. q1. $\frac{1}{4}$.		
Meridionale alpium montibus hic supra Italiam extensis:quoruꝫ qui apud Græas sunt:gradus habent 30. q5. $\frac{1}{2}$. Qui autem apud poenias iuxta principium Licii amnis: qui in Danubium exit:qui ue Retiam a Videlica disiugit:gradus tenet 31. $\frac{1}{2}$. q5. $\frac{1}{2}$. q uero extrema tenet:gradus habet 33. $\frac{1}{2}$. q5. $\frac{1}{2}$		
habitæ magis septentrionalia Rætiae brisantæ. magis Australia Suenetæ & Regusce:quæ inter hæc sunt:tenent Calucones & Venontes ipsorum ciuitates sub Danubio fluuiio hæc sunt		
Bragodurum	30.	26. $\frac{2}{3}$.
Dracuina	30. $\frac{2}{3}$.	46. $\frac{2}{3}$.
Viana	31.	46. $\frac{2}{3}$.
Fæniana	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Iuxta caput Rbeni fluuii		
Taxgætium	29. $\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{4}$.
Brigantium	30.	46.
Post has uero		
Vicus	34.	45. $\frac{1}{2}$.
Ebodurum	30. $\frac{2}{3}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Drusomagus	31. $\frac{1}{2}$.	46. $1\frac{1}{2}$.
Ectodurum	31. $\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{2}$.

VINDELICIE SITVS

Q Væ magis septentrionalia sunt Vindelicæ tenet Runicatæ: sub his Leuni & confuante: post Velauni: post Breuni:& iuxta Liciam flu. Licitæ: Ciuitates autem sunt in Vindelia penes Danubium hæ		
Artobriga	32. $\frac{1}{4}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Boedurum	33. $\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{4}$.
Sub his autem		
Augusta vindelicorum	32. $\frac{1}{3}$.	46. $\frac{1}{3}$.
Carrodunum	33. $\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Abudiacum	33. $\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{4}$.
Cambodunum	32. $\frac{1}{2}$.	46.
Medullum	33. $\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Inutrium	32. $\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{2}$.

NORICI SITVS

Noricum terminos habet ab occasu Aenum flu. a septentrione Danubii partem:quæ est ab Aeno usq; ad cetrum montem:cuius sunt gradus 37. $\frac{1}{2}$. q6. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. ab ortu solis ipsum montem cetrum a meridiæ ptez Panoiae superioris quæ sub dicto est monte:cuius finis maxime occidentalis gradus habet 36. q5. $\frac{1}{3}$. & hinc montem supra Istriam qui Caruancas appellatur:cuius medium gradus habet 35. q5. $\frac{1}{3}$. tenent autem occidentaliora regionis a septentrione incipientes Mesiaces & Alauni & Ambesotii. magis uero orientalia Norici & Ambidraui/ac ambilici. Ciuitates autem sub Danubio sunt hæc.

Aredata	35.	47.
Claudiuitum	36.	46. $\frac{1}{3}$.
Sub his autem		
Gabanodurum	36. $\frac{2}{3}$.	46. $\frac{1}{3}$.
Gesodurum	35. $\frac{2}{3}$.	46. $\frac{1}{2}$.
Bedacum	34. $\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{4}$.
Aguntum	36. $\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{3}$.
Vacorium	36.	45. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Poedicum	37.	46.
Virunum	36. $\frac{2}{3}$.	44. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Teurnia	34. $\frac{2}{3}$.	45. $\frac{1}{3}$.
Idunum	36. $\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{4}$.
Sianticum	36.	45. $\frac{1}{2}$.
Celia	37.	45. $\frac{1}{2}$.

Inter Italiam & Noricum

Iulium Carnicum

PANNONIAE SUPERIORIS SITVS

*Runjate
Leuini
Confuante
Velauni
Breuni
Licij*

*Mesiaces
Alauni
Ambesotij
Norici
Ambidraui
Ambilici*

Cetius M.
Cruanca

Bebij Montes.

Azali
Citai
Latobici
Vactianj
Hij
Colletiam
Jassj
Oderiates.

PAnonia superior limites habet ab occasu montem Cetium: & pro parte Cruanca a meridie partem Istriæ & Illyridis iuxta lineam parallelam: quæ a præfato fine occidentaliori p Albanum montem exit usq ad Bebios montes: & limites inferioris Panoniæ: qui gradus habent 41. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{2}{3}$. a septentrione terminatur monte præfato Norici: & parte Danubii: quæ est a Cetio mōte usq ad scissionem Arabonis flu. quæ gradus habet 41.47. $\frac{2}{3}$. ab ortu uero solis inferiori Panonia per lineam: quæ prefatos limites habet. Tenent autem prouinciam a parte septentrionis azali: qui magis occidentales sunt & qui magis orientales sunt citai. a meridiæ uero latobici: qui sub Norico & uersus ortum Vactiani. inter eos autem uersus occasum hii: & sub his Colætiani. Iassii uero uersus ortu: & sub ipsis oderiates ciuitates sub Danubio hæ sunt

Viliobona	37.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	46.	$\frac{2}{3}$.
Legio Germanica decima				47.	
Carnuns	39.				
Flexum	40.		$\frac{4}{4}$.		
Legio Germanica decima quarta				47.	$\frac{1}{2}$.
Chertobalus	40.	$\frac{1}{2}$.		47.	$\frac{1}{2}$.
Brægætum	41.			46.	$\frac{2}{3}$.
Legio prima auxiliatrix. procul a fluui o ciuitates hæ sunt					
Sala	38.	$\frac{2}{3}$.		46.	$\frac{1}{2}$.
Potobium	37.	$\frac{2}{3}$.		45.	$\frac{1}{2}$.
Sauaria	38.	$\frac{2}{3}$.		46.	$\frac{2}{3}$.
Rispia	38.			46.	$\frac{1}{2}$.
Vinundria	38.	$\frac{2}{3}$.		45.	$\frac{2}{3}$.
Bononia	38.	$\frac{2}{3}$.		45.	$\frac{2}{3}$.
Andautonium	38.	$\frac{2}{3}$.		45.	$\frac{2}{3}$.
Nouidunum	37.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	45.	$\frac{2}{3}$.
Sacarbantia	39.	$\frac{2}{3}$.		47.	$\frac{2}{3}$.
Muroela	39.	$\frac{2}{3}$.		46.	$\frac{2}{3}$.
Lentudum	39.	$\frac{2}{3}$.		45.	$\frac{1}{2}$.
Corrondunum	39.	$\frac{2}{3}$.		46.	
Siscia	39.			45.	$\frac{1}{2}$.
Olimacum	39.	$\frac{2}{3}$.		45.	$\frac{2}{3}$.
Valina	40.	$\frac{1}{2}$.		46.	$\frac{1}{2}$.
Volentium	40.	$\frac{1}{2}$.		46.	
Soroga	40.	$\frac{2}{3}$.		45.	
Sisopa	40.			45.	$\frac{1}{2}$.
Vifontium	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	45.	$\frac{1}{2}$.

Prætorium	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	46.	$\frac{1}{2}$.
Magniana	41.			46.	
In limite Italiæ sub norico itey Panoniæ ciuitas					
Emona	36.			46.	$\frac{1}{2}$.

PANONIAE INFERIORIS SITVS

PAnonia inferior terminatur ab occasu superiori Panonia a scissione arabonis flu iuxta præfatos limites: a meridiæ parte Iliridis: quæ a dicto limite usque ad flexum Danubii: iuxta quem scinditur Sauus flu: cuius gradus 45.44. $\frac{1}{2}$. a septentrione & ab oriente terminat parte Danubii quæ est a scissione arabonis flu. usque ad Sauu³ amnem: & situm habet huc post Arbonem fluuium

Flexus: qui fit iuxta curtam 42.

Maxime septentrionalia Danubii 42.

Quod iuxta flexu³ ad occasum extendit: & per geminas Panonias fluens sciditur i Carroduno ciuitate uersus montem cetium: iuxta eius maxime septentrionalia: quæ uocantur Sararia: & uersus meridiem Daros 44. $\frac{2}{3}$.45. $\frac{2}{3}$.

Eiusdem Danubii conuersio iuxta Cornacum 45.

Eiusdem iuxta cumincum 45.

Eiusdem conuersio iuxta rhittium 45. $\frac{1}{2}$.

Quod iuxta scissionem Sauii flu. qui & ipse per duas extesus panonias Cetio mōti iungit prius ad septentrionem: postea ad occasum uersus 45.44. $\frac{1}{2}$.

Tenent autem & ipsam prouinciam i partibus quidem occidentalibus magis septentrionales: sub quibus Hercumatæ: postea Andriantes: postea Breuci In partibus uero orientalibus: qui maxime septentrionales sunt Arauisci: & qui magis meridiōales sunt Scordisci: ciuitates autē sub Danubio sunt hæ

Curta 42.

Salua 42.

Carpis 42.

Aquinicum 43.

Salinum 43.

Lusionium 43.

Lugionum 44.

Teutoburgium 44.

Cornacum 44.

Acumincum legio 45.

Rhittium 45.

Taururum 45.

A fluui prope ciuitates hæ sunt

Berbis 42.

Sauus. ft.

Daros. ft. st
drabos

Hercumate
Andriantes
Breuci
Arauisci
Scordisci

Serbinum	q.2.	q.5.	q.5.
Iuolum	q.2.	½.	q.6.
Certissa	q.2.	½.	q.5.
Mursella	q.3.	q.6.	
Cibalis	q.3.	q.5.	½.
Marsonia	q.3.	q.5.	½.
Vacontium	q.3.	½.	q.6.
Musia colonia	q.3.	½.	q.5.
Sallis	q.4.	q.4.	½.
Bassiana	q.3.	½.	q.4.
Tarsium	q.4.	½.	q.4.
Sirmium	q.4.	½.	q.5.

Illyridis aut Liburniae seu Dalmatiae situs
 I Llyris terminatur a septentrionali plaga utraq; Panonia iuxta mon-
 tes expositos ab occasu Istria per lineam: cuius gradus habent uersus
 finem superioris panoniæ ;6. ½. q.5. 8. finis uero: qui in sinu Adriatico ē ;6.
 ½. q.4. ½. ½. ab ortu superiori Aziffia per lineam quæ a dicta scissione Saui
 flu.usq; ad finem/qui iuxta montem Scardōium est extenditur: cuius gra-
 dus q.7. q.1. ½. a meridie terminos habet partem Macedoniae iuxta linea: quæ
 a præfato fine usq; ad Adriaticum attingit: cuius gradus q.5. q.1. & hic latus
 Adriatici usque ad dictu; Istric; limitem: cuius lateris descriptio sic se h;:
 post Istriam Italiae Ora inde Liburniae aut Illyridis

Aluona	36.	½.	½.	q.5.
Flauona	37.	q.4.	½.	½.
+ef <i>flauona</i>	37.	½.	q.4.	½.
Tarsatica	37.	½.	q.4.	½.
Inei flu.ost.	38.	q.4.	½.	½.
Volcera	38.	½.	q.4.	½.
Senia	q.4.	½.		
Lopsica	39.	½.	q.4.	½.
Tedauii flu.ost.	39.	½.	q.4.	½.
Artopla	q.0.	q.4.	½.	
<i>Vetia pl. begum</i>	q.0.	½.	q.4.	½.
Argirutum	q.0.	½.	q.4.	½.
Corinium	q.1.	½.	q.4.	
Aenonum	q.1.	½.	q.4.	
Iader colonia	q.2.	q.3.	½.	½.
Titi flu.ost.	q.2.	½.	q.3.	½.
Scardona	q.2.	½.	q.3.	½.

Dalmatiae autem ciuitates iuxta littus hæ sunt

Sicum	q.3.	q.3.	q.3.
Salonæ colonia	q.3.	½.	q.3.
Epetium	q.3.	½.	q.3.
Piguntium	q.4.	q.2.	½. ½.
Onæum	q.4.	q.2.	½.
Naronis flu.ost.	q.4.	½.	q.2.
Epidaurus	q.4.	½.	q.2.
Rifnum	q.4.	½.	q.2.
<i>ber</i>	q.4.	½.	q.2.
Acrium	q.4.	½.	q.2.
Rhizonicus sinus	q.4.	½.	q.2.
Bittia	q.4.	q.2.	q.2.
Vlchinjū	q.4.	q.1.	q.1.
Vlcinum	q.4.	q.1.	q.1.
Drilonis flu.ost.	q.4.	q.1.	q.1.
Lissus	q.4.	q.1.	q.1.

Fluit autem Drilon fluuius a monte Scardo:& ab altero monte sito apud me-
 dia superioris Mysiae : cuius gradus q.5. ½. q.2. ½. ab eodem etiam aliis
 amnis defluit Drinus nomine qui in Sauum flu. exit ab occidentali pte Tau-
 ri ciuitatis. Tenent autem prouintiā: qui Istriae berent Iapides: supra uero
 Liburniā magis occidētales mæzæi :post Derrhiopas & Derrbii & supra
 quos Detiones. Supra autem derrbios Ceraunii. interiora Dalmatiae tenet
 Daurisi: supra quos comēii: & Vardei: supra bos Narensii & Sardiote. Præ-
 terea supra bos Siculotæ & Ducleate & pirustæ & scirtōes penes Macedo-
 nas Ciuitates mediterraneæ Liburno; hæ sunt

Tediaustum	39.	q.4.	½.
Aruccia	39.	½.	½.
Ardotium	40.	q.4.	½.
Stluspi	39.	q.4.	½.
Curcum	40.	q.4.	½.
Ausancala	q.1.	q.4.	½.
Varuaria	q.1.	q.4.	½.
Saluia	q.1.	q.4.	½.
Adra	q.2.	q.4.	½.
Arauzona	q.2.	q.4.	½.
Assesia	q.2.	q.4.	½.
Burnum	q.2.	q.4.	½.
Sidrona	q.3.	q.4.	½.
Blanona	q.2.	q.4.	½.
Outorum	q.3.	q.4.	½.
Nedinum	q.4.	q.4.	½.

Japides
 Mezei
 Derrhiopes
 Derrbij
 Detiones
 Ceraunij
 Daurisi
 Comēii
 Vardei
 Narensii
 Sardiote
 Siculotæ
 Ducleate
 Piruste
 Scirtonez

Dalmatiæ autem ciuitates mediterraneæ

Andecrium	43.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Alcta	44.	$\frac{1}{2}$.	63.	$\frac{1}{2}$.
Herona	44.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Delminium	44.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Aequm colonia	44.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Saloniana	45.		43.	$\frac{1}{2}$.
Narbona colonia	44.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Enderum	45.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Chinna	45.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Doclea	45.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{3}$.
Rbizana	45.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Scodra	45.	$\frac{1}{2}$.	41.	
Thermidaua	46.		41.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Siparuntum	46.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{3}$.
Epicaria	45.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Eminacium	46.		41.	$\frac{1}{3}$.
Insulæ adiacent Liburniæ Apolloribus in qua ciuitates duæ				
Crepfa	36.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Apollorus	36.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.		
Et ciuitas: in qua ciuitates duæ				
Phulphinium	38.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Curicum	38.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{3}$.
Sardona Insula: in qua ciuitates duæ				
Arba	40.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Collentum	41.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Insulæ adiacent dalmatiæ				
Illa: & ciuitas	42.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Tragurium: & ciuitas	43.		42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Pbaria: & ciuitas	43.		42.	$\frac{1}{2}$.
Corcyra nigra	Corcyra Melana	44.	41.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Melitina insula		44.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.

Emenda Narona ex plinio q.
ait cognominatam esse a na-
rone ~~et~~ qui + apposita de
hor. ~~et~~ s. pto. In ora dal-
matie ab strabone non
naro Sed Varo fl. cognom
nature.

Emenda fulsimu ex ber
unde fulsimates apud
pl.

legendum Melite insula
sive melita. ex Stephano
& antonio & plinio

Claudii Ptolemai Cosmographiae Libri secundi finis.

LIBER TERTIVS

Expositionem partis orientalis æuropæ iuxta subiectas pro
uincias: aut Satrapias Italiam totam. Corsicam Insulam.
Sardiniam Insulam. Siciliam Insulam. Sarmatiam Aeropæ
Tauricam Chersonesum. Iaziges Metanastas. Daciæ. Mysia
superiore. Mysiam inferiore: Thraciam Chersonesum.
Macedoniam. Epirum. Achaiam. Peloponessum. Euboia
Insulam: & Cretam insulam.

ITALIAE SITVS

i	Talia limites habet ab occidente alpium iuga: iuxta lineam: quæ exte- ditur a mōte Adula usque Aduari flu. ost: quoq; gradus $27 \frac{1}{2}, 44, \frac{1}{2}$ præterea littus Tyrrheni pelagi Aneapoli. s. usq; Leucopetram, a sep- trione terminatur alpium iugis: quæ Rhætiae imminet. Præterea poenis & Ocra: & Carusadio mōtibus: qui sub Norico sunt: quoq; gradus dicti sunt præter hæc littore Adriatici sinus Tilauento fluuio usq; Garganū mon- tem & Hydruntum, a meridiæ Adriatici pelagi Atilauento flu. usque ad Illyricam metam. Præterea Ligustico littore atque Tirreno. Auari flu. ost. usq; Neapolim ac Aleucopetra usque Hydruntum. Describitur autem in hunc modum. post Vari flu. ost. in Ligustico pelago Massiliensium.			
Nicæa massiliensium	28.		47.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2}$.
Herculis portus	28.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Trophea augusti	28.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Monaci portus	28.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{3}$.
Liguriæ apud græcos Ligustæ penes Ligusticum pelagus				
Albinimum <i>Allijon. Intemelion</i>	29.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Alittaunum <i>Albingaunus.</i>	29.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Genua	30.		42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Entellæ flu. ost.	30.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Tigullia	30.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3} \cdot \frac{1}{2}$.
Macrae flu. ost.	30.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Sciassio boacti flu.	31.	$\frac{1}{2}$.	43.	
Thuscoæ apud græcos Thirrenum pelagus				
Luna	32.		42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Lunæ promontorium	32.		42.	$\frac{2}{3}$.
Herculis phanum	32.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$.
Arni flu. ost.	33.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Populonia	33.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Populonium promontorium	33.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Traianus portus	34.		42.	$\frac{1}{2}$.
Telamon promontorium	34.	$\frac{1}{2}$.	42.	

" $27 \frac{1}{2} \cdot 43$. absq; dubio
pendit.

deest
† Veneris portus $5 \frac{1}{2}$. $42 \frac{1}{2}$
erici sinuus intima. $31 \frac{1}{2}$
 $42 \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{12}$.

Hosse flu.ost.	34.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Cossæ	35.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Grauiscæ	35.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Castræ nouum	35.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Pyrgi	36.		41.	$\frac{1}{3}$.
Alsum	36.	$\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Latinorum similiter iuxta Tirrenum pelagus				
Tiberis flu.ost.	36.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Flexus eius ad occasum	36.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Ostia	36.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Antium	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Clostra	37.	$\frac{1}{3}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Circæum promontorium	37.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Taracinae	37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{4}$.
Phormia	38.	$\frac{1}{3}$.	41.	$\frac{1}{4}$.
Campanorū similiter iuxta Tirrenum pelagus				
Liris flu.ost.	38.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{4}$.
Sœssa	38.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Vulturnum	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Liternum	39.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Cumæ	39.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Miscentum	39.	$\frac{1}{3}$.	41.	
Puteoli	39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	41.	
Neapolis	40.		40.	$\frac{1}{2}$.
Picentinorum similiter iuxta Tirrenum pelagus				
Sarni flu.ost.	40.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Surentum	40.		40.	$\frac{1}{3}$.
Saleraum	40.		40.	$\frac{1}{2}$.
Lucanorū similiter iuxta Tirrenum pelagus				
Silari flu.ost.	40.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{4}$.
Pæstum	40.	$\frac{1}{3}$.	40.	
Velæ	40.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Buxentum	40.		39.	$\frac{1}{2}$.
Bruciorum similiter iuxta Tirrenum pelagus				
Lai flu.ost.	40.		39.	$\frac{1}{4}$.
Tempsa ciuitas	40.		39.	$\frac{1}{2}$.
Taurianus scopulus ^{a tauriano de} Hipponiata sinus ^{His} Scylæum promontorium ^{a Scyleo}	40.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
ab hippone q yptea vibon valentia. inde ipse. pl. vibonæz tina appellat qne pr. hipp.				

Regium iulum	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{4}$.
Leucopetra promontorium	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	38.	
Magnæ grætæ iuxta Adriaticum pelagus					
Zephyrium promontorium	40.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{1}{4}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Loci ciuitas	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
locanij ex Lucani flu.ost.	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
her In sinu iuxta Scylacæum ciuitas					
Scylacæum	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Intima sinus Scylacæi	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Lacinium promontorium	41.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{4}$.
In Tarētino sinu					
Croton ciuitas	41.	$\frac{1}{2}$.		38.	$\frac{1}{2}$.
Tburium	41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
Metapontum	41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.		39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Tarentum	42.	$\frac{1}{3}$.		40.	
Salentinorum					
Iapygium pmon: quod & Salentinum dicitur 42. $\frac{1}{3}$.				38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Chalabriæ iuxta Ionum pelagus					
Hydræ ^{us}	43.			39.	$\frac{1}{2}$.
Luppiæ	42.	$\frac{1}{3}$.		39.	$\frac{1}{3}$.
Brundusium siue Brendesium	42.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{3}$.
Aetolox peucetiox in Ionio pelago					
Egnatia	42.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Barium	42.	$\frac{1}{2}$.		40.	$\frac{1}{2}$.
Aufidi flu.ost.	42.	$\frac{1}{2}$.		40.	$\frac{1}{4}$.
Apulorū dauniox in Ionio pelago					
Salpiæ ^{Salapia ex pl.}	42.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Sipa ^{Sipus. Iamis. pl. Sipo}	42.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Apenesta	42.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Garganus mons	42. $\frac{1}{3}$.			41.	
Et iuxta sinum Adriaticum					
Hyrium ^{st. Vreum}	42.	$\frac{1}{2}$.		41.	$\frac{1}{4}$.
Frentanorum similiter					
Fiterni flu.ost. ^{al. Ticerij. fl.}	42.			41.	$\frac{1}{2}$.
Buba	41.	$\frac{1}{2}$.		41.	$\frac{1}{3}$.
Istonium ^{ex. pl.}	41.	$\frac{1}{3}$.		41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Pelignorum similiter					
Sari flu.ostium ^{Sagrum vocat}	41.	$\frac{1}{3}$.		42.	
Orton ^{real.}	40.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.		42.	$\frac{1}{4}$.

Marucinorum similiter				
Aperni flu.ost.	40.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Macrini flu.ost.	39.	$\frac{1}{3}$.	42.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Picenorum similiter				
Castrum	38.	$\frac{1}{2}$.	43.	
Cupra maritima	38.		43.	$\frac{1}{2}$.
Truentii flu.ost.	37.	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Potentia	37.	$\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Numana	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Ancon	36.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{2}{3}$.
Semnonum similiter				
Afri flu.ost.	36.	$\frac{1}{3}$.	43.	$\frac{2}{3}$.
Sena gallica	36.	$\frac{2}{3}$.		
Phanum fortunæ	35.	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Pisaurum	35.	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Ariminum	35.		43.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Gallorum boiorum similiter				
Rubiconis flu.ost.	34.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Rauenna	34.	$\frac{2}{3}$.		44.
Padi flu.ost.	34.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	44.	
Hermolaus In 3. 5. XV. ut cmq; sanctum est Insigniter exclisse ptolomeum de Ortu padi quod quidem videre facilis quam ut a nobis & aliquin ad Reliqua toto opere monstra festinamus docendum sit				
Fluuii padi caput: quod iuxta Larium				
Lacum est	29.	$\frac{1}{3}$.	44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{2}{3}$.
Eius cum dorio flu.admixtio	33.	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{4}$.
Doræ flu.caput iuxta poeninum lacum	28.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Eius sciscio ad lacum uergens Bænacum	31.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Huius latus situs	30.	$\frac{1}{2}$.	44.	
Post padi flu.ost. Venetiae similiter				
Atriani flu.ost.	34.		44.	$\frac{1}{2}$.
Clodia ciuitas	35.	$\frac{1}{3}$.	44.	
Venetiae ciuitas	35.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Carnorum similiter in flexione Adriatici sinus Intimus sinus: in quo est				
Tilauempti flu.ost.	33.		44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Natisonis flu.ost.	34.		44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Istriæ similiter post flexum Adriatici sinus				
Tergestum colonia	30.		44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Formionis flu.ost.	35.		44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Parentium	35.	$\frac{1}{3}$.	44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Pola	36.		44.	$\frac{1}{3}$.
Nouissimus Italiae finis	36.	$\frac{1}{4}$.	44.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

ciuitates autem sunt mediterraneæ Istriæ			
Pucinum	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Piquentum	35.	$\frac{1}{2}$.	44.
Alum	36.		44.
Carnorum mediterraneæ			
Forum Iulium colonia	32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Concordia colonia	33.	$\frac{1}{4}$.	44.
Aquileia	34.		44.
Venetiae ciuitates mediterraneæ			
Belunum ^{tridentum deest}	32.	$\frac{1}{2}$.	44.
Vicensia ^{ex alijs codicibus}	32.	$\frac{1}{3}$.	44.
Opitergium ^{male collatur}	32.	$\frac{1}{3}$.	44.
Acedum	32.	$\frac{1}{2}$.	44.
Ateste	32.	$\frac{2}{3}$.	44.
Pataium	32.	$\frac{1}{2}$.	44.
Altinum	33.	$\frac{1}{4}$.	44.
Atria	33.	$\frac{1}{4}$.	44.
Cenomanorum: qui sub Venetia sunt: ciuitates hæc			
Bergomum	32.		44.
Fox Iuguntorum	31.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	44.
Brixia	32.		44.
Cremona colonia	32.		43.
Verona	33.		43.
Mantua	32.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	43.
Tridentum	32.	$\frac{1}{3}$.	43.
Butrium	34.		43.
Bechunorum: qui sunt ab occasu Venetiae: ciuitates hæc			
Vaunia	31.		44.
Carraca	31.	$\frac{1}{3}$.	44.
Bretina	31.	$\frac{1}{3}$.	44.
Anaunum	31.	$\frac{1}{2}$.	44.
Insubrum: qui sunt ab occasu Cenomanorum: ciuitates hæc			
Nuaria	30.	$\frac{1}{4}$.	44.
Mediolanum	30.	$\frac{1}{3}$.	44.
Comum	31.		44.
Ticinum ^{Insubribus}	31.		44.
Salassiorum: qui sub insubribus sunt: ciuitates hæc			
Augusta præatoria colonia	30.		44.
Eloredia	30.	$\frac{1}{4}$.	43.

+ mendose. x. 33 $\frac{1}{2}$ idem
n. est meridians opiter
gy & butrij

eloredia / emenda epore
x. plinij. l. 3. r. 16.

Taurinorum qui sub salassis sunt ciuitates haec		
Augusta taurinorum	30. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{2}{3}.$
Augusta batienorum	29. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{3}.$
Iria	30. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Dertona	30. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{3}.$
L ibicorum: qui sub insubribus sunt: ciuitates haec		
Vercellæ	30. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$	q3. $\frac{1}{3}.$
Glaumellum	31. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{2}{3}.$
<i>Itemenda graecis ex pL. fir dñe a transi tu grecorum /</i>		
In graecis alpibus cancienorum: ciuitates haec		
Fox claudii	29. $\frac{1}{2}.$	q4. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}$
Axima	29. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$	q4. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}$
<i>Itemenda Cottys ex omnibus</i>		
In Scotiis alpibus Lepontinoꝝ ciuitas		
Oscella	29. $\frac{1}{2}.$	q4. $\frac{2}{3}.$
<u>Catrigore</u> quos pli catrigore vocat s. I. hermo S in pt. Catir gus legit /		
Catrigorū ingræcis alpibus ciuitas		
Eborodunum	29. $\frac{1}{2}.$	q4. $\frac{1}{2}.$
Setusianorum ingræcis alpibus ciuitates		
Setulum	28. $\frac{1}{2}.$	q4. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}$
Brigantium	29. $\frac{1}{2}.$	q4. $1\frac{1}{2}.$
In alpibus littoreis Nerussiorum ciuitates		
Vintium	28. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{2}{3}.$
Suætriorum in littoræis alpibus		
Salinæ	28. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{4}.$
Ventiationum in littoræis alpibus		
Cenemeleum	28. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{4}.$
Sanitium	28. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Apenini iuga fere Liguriæ imminent: & ab alpibus incipiunt deinde usq; ad Ancona protenduntur. Inde uersa dum ad Adriaticum inclinantur usque ad montem Garganū ducuntur: post ad meridieꝝ inclinata in Leucopetra Fines habent		
In Liguria apenino supposita mediterraneæ ciuitates haec sunt		
Sata	29. $\frac{1}{3}.$	q0. $\frac{2}{3}.$
Polentia	29. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Asta colonia	30. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Alba pompeia	30. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Libarna	31. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
G allia togata ipsiſ subiacet mōtibus usq; Rauenā pducta: cuius ciuitates haec		
Placentia	31. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Pbidentia	31. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Brixellum	32. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$

Parma	32. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Regiūz lepidi colonia	32. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Nuceria	32. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{3}.$
Tanetum	33. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{2}{3}.$
Mutina	33. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{3}.$
Bononia	33. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Claternæ	33. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Forum cornelii	34. $\frac{1}{4}.$	q3. $\frac{1}{3}.$
Fuentia	35. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Cæsæna	34. $\frac{1}{3}.$	q4. $\frac{2}{3}.$
T huscorum mediterraneæ ciuitates haec		
Biracelum	31. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Fossæ papirianæ	31. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Bondelia	32. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Luca	33. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Lucus feroniæ colonia	32. $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}$
Pistoria	33. $\frac{1}{2}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Fluentia	33. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Pisæ colonia	33. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Volaterræ	33. $\frac{1}{3}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Rufellæ	33. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Fæfulæ	34. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Perusia	35. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$
Aretium	34. $\frac{1}{3}.$	q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Cortona	35. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
<i>Acilia legendum forma dñi j</i>		
<i>Acilia legendum forma dñi j</i>	34. $\frac{1}{3}.$	q3. $\frac{1}{2}.$
Bitulgia aqua vnde spuma plinij 35.		q2. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}$
Manliana aquenses quidam in pli 34.		q2. $\frac{1}{3}.$
Betulonium leaq 34.		q2. $\frac{1}{2}.$
Sæna	34. $\frac{1}{3}.$	q2. $\frac{1}{2}.$
Suana	34. $\frac{1}{3}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Saturniana colonia	34. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Heba	34. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$
Volci	34. $\frac{1}{3}.$	q2. $\frac{1}{2}.$
Clusium	34. $\frac{1}{3}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Volsinium	35. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Sudernum	35. $\frac{1}{2}.$	q2. $1\frac{1}{2}.$
Ferentia	35. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{3}.$
Sutrium	36. $\frac{1}{2}.$	q2. $\frac{1}{2}.$

Fluentia

Fesule

Nurſta	36.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{3}.$
Aequiculorum ciuitates sunt magis orientales Sabinis					
Cliternum	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.	$\frac{2}{3}.$	
Calsioli	37.	$\frac{1}{3}.$	q. 2.	$\frac{1}{3}.$	
Marsorum ciuitates: qui sunt magis orientales æquiculis					
Aex	37.	$\frac{1}{3}.$	q. 2.	$\frac{1}{2}.$	
Alphabucelis	38.		q. 2.	$\frac{1}{3}.$	
Prægutiorum ciuitates: qui sunt magis orientales Marsis					
Beretra	38.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.	$\frac{1}{2}.$	
Interamnia	38.	$\frac{1}{3}.$	q. 2.	$\frac{1}{3}.$	
Vestinorum: qui sunt orientaliores prægutii ciuitates					
Pinna	38.		q. 2.	$\frac{2}{3}.$	
Auia	39.		q. 2.	$\frac{1}{2}.$	$1\frac{1}{2}.$
Amiternum	39.		q. 2.	$\frac{1}{4}.$	
Angulos <i>pl. Angulani</i>	39.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.	$\frac{1}{2}.$	
Marucinorum mediterranea					
Teatea	39.	$\frac{1}{4}.$	q. 2.	$\frac{1}{2}.$	
Latinoꝝ mediterraneæ ciuitates					
Vrbs Roma	36.	$\frac{2}{3}.$	q. 1.	$\frac{2}{3}.$	
Tibur	36.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.		
Præneste	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{3}.$
Tusculum	36.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{4}.$
Aricia	37.		q. 2.	$\frac{2}{3}.$	
Ardea	36.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{2}.$	
Nomentum	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.		
Treba	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{4}.$	
Anagnia	37.	$\frac{1}{3}.$	q. 1.	$\frac{2}{3}.$	
Vempsum	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{2}.$	
Lanubium	37.	$\frac{1}{4}.$	q. 7.	$\frac{1}{2}.$	$1\frac{1}{2}.$
Atina	38.	$\frac{1}{4}.$	q. 2.		
Fidenæ	38.		q. 0.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{3}.$
Frusino	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{4}.$
Ferentinum	38.		q. 1.	$\frac{1}{2}.$	
Priuernum	37.	$\frac{1}{2}.$	q. 2.	$\frac{2}{3}.$	
Setia	38.		q. 1.	$\frac{1}{2}.$	
Aquinum	38.		q. 1.	$\frac{1}{2}.$	
Sora	38.	$\frac{1}{3}.$	q. 1.	$\frac{2}{3}.$	
Minturnæ colonia	38.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{3}.$
Fundi	38.	$\frac{1}{2}.$	q. 1.	$\frac{1}{3}.$	

i. Corfinium.

Pelignensium mediterraneæ ciuitates			
<u>Curbelinum</u>	40.	42.	$\frac{1}{3}$.
Sulmo	40.	$\frac{1}{2}$.	42.
Fretanorum mediterraneæ ciuitates			
Anxanum	41.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Larinum	41.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Caracenorum: qui sub frentanis sunt: ciuitates			
Aufidena	40.	$\frac{2}{3}$.	41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Samnitum ciuitates: qui sub pelignis & caracenis sunt			
Buianum <i>Eoianus ex her.</i>	39.	$1\frac{1}{2}$.	42.
Aesernia	39.		41. $\frac{1}{2}$.
Sepinum	39.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Allipha	40.		41. $\frac{1}{2}$.
Tuticum	40.		41. $\frac{2}{3}$.
Telesia	40.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{3}$.
Beneuentum	41.		41. $\frac{1}{3}$.
Cludium	41.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Campanorum mediterraneæ ciuitates			
Venafrum	38.	$\frac{1}{3}$.	61. $\frac{2}{3}$.
Teanum	39.		41. $\frac{1}{2}$.
Suifa	38.	$\frac{2}{3}$.	41. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Cales uel calceæ	39.	$\frac{2}{3}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Caslinum	39.	$\frac{1}{4}$.	41. $\frac{1}{3}$.
Trebula <i>forum populi unde</i>	39.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Forum popili <i>ipud plinius foro</i>	39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	41. $\frac{1}{4}$.
Capua <i>populiensis</i>	40.		41. $\frac{2}{3}$.
Abella	40.	$\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Atella	40.	$\frac{1}{2}$.	41. $1\frac{1}{2}$.
Picentinorū mediterraneæ ciuitates			
Nola	40.	$\frac{1}{4}$.	40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Nuceria colonia	40.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{2}{3}$.
Lucanorū mediterraneæ ciuitates			
Vici	40.	$\frac{2}{3}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Compsa	40.	$\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{3}$.
Potentia	40.	$\frac{2}{3}$.	40. $\frac{1}{4}$.
Blanda	40.	$\frac{1}{3}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Grumentum	40.	$\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{3}$.
Hirpinorū ciuitates mediterraneæ: qui sunt orientaliores Picentinis & Lucanis			
Aquilonia	41.		41. $\frac{1}{3}$.

Auelinum	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Aeculanum	41.	$\frac{1}{3}$.		40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Fratuolum	41.			40.	$\frac{1}{3}$.	
Apulorum dauniorum mediterraneæ ciuitates						
Teanum <i>str. & pl. luceria no</i>	41.	$\frac{2}{3}$.		40.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Nuceria apulorum <i>nuceria /</i>	41.	$\frac{1}{2}$.		41.		
Vibarna <i>aliquando Argos hippiu</i>	41.			42.		
Arpi <i>mox argirippa yl.</i>	41.	$\frac{1}{3}$.		41.	$\frac{1}{4}$.	
Erdonia <i>pl. herc</i>	41.	$\frac{1}{3}$.		40.	$\frac{1}{3}$.	
Canusium <i>pl. herc</i>	42.	$1\frac{1}{2}$.		40.	$\frac{1}{2}$.	
Apulorum peucetiorum mediterraneæ ciuitates						
Venusia	41.	$\frac{2}{3}$.		43.	$1\frac{1}{2}$.	
Celia	42.	$\frac{1}{6}$.		40.		
Brutiorū mediterraneæ ciuitates						
Numistrum	43.			39.	$\frac{1}{2}$.	
Copsentia	43.			37.	$\frac{1}{2}$.	
Vionualentia	44.			38.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Magnæ græciæ mediterraneæ ciuitates						
Petilia	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.		
Abystrum	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Salentinorum ciuitates mediterraneæ						
Rudia	41.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Neritum	42.			39.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Aletium	42.			39.		
Bausta	42.	$\frac{1}{4}$.		39.	$\frac{1}{4}$.	
Vxentum	42.			39.	$\frac{1}{3}$.	
Veretum	42.	$\frac{1}{3}$.		39.		
Calabriæ mediterraneæ ciuitates						
Sturni	42.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{3}$.	
Vretum	42.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{2}$.	
Insulæ adiacent Italiae in ligustico quidem pelago						
Aethala Insula <i>deest</i>	32.	$\frac{2}{3}$.		42.		
Capraria Insula <i>deest</i>	32.			42.		
Ilua Insula <i>deest</i>	33.			42.		
In Tirreno autem pelago Insulæ bæ						
Planasia Insula <i>deest ex alijs codicibus</i>	34.			41.		
Pontia Insula <i>deest ex alijs codicibus</i>	37.	$\frac{1}{4}$.		40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Pandatoria Insula <i>deest ex alijs codicibus</i>	37.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Parthenope Insula <i>deest ex alijs codicibus</i>	38.	$\frac{1}{3}$.		40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.

deest ex alijs codicibus
gorgonis Insula . 32 $\frac{1}{2}$
gorgonis Insula . 32 $\frac{1}{2}$ / sed tame hec
mol. corrigendum est
In ytol. script. organos
vel organos . 1. organis
insula non gorgonis insu
la . ex Stephano . Marti
capella . & pomponio M.

Prochyta Insula	<i>hinc eadem dicitur</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	40.	$\frac{3}{3}$.
Pitbecusa Insula	<i>enaria & sanguinea</i>	39.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Caprea Insula	<i>sanguinea</i>	39.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{6}{6}$.	
Sirenum Insula	<i>hinc sanguinea</i>	39.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{3}$.
In Ionio mari Insulæ	<i>cantabrica & pluvia</i>	39.				$1\frac{1}{2}$.
Diomedæ medium Insulæ		40.	$\frac{7}{7}$.	41.		
CIRNI SEV CORSICAE INSVLAE SITVS						
I n Insula cirknus: quæ Corsica appellatur: cingitur ab occasu quidem & septentrione mari Ligustico: ab ortu autem Tirreno mari. a meridie pelago quidem inter ipsam atque Sardiniam interiacet eius littus: sic describitur a medio lateris septentrionalis						
Velerii flu. ost.		30.	$\frac{2}{3}$.	41.		
Tilox promontorium		30.	$\frac{1}{2}$.	41.		
Cefiæ littus		30.		41.	$\frac{1}{2}$.	
Occidentalis lateris descriptio						
Attium promontorium		30.		41.	$\frac{1}{2}$.	
Casalus sinus		30.	$\frac{4}{4}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Viribalum promontorium		30.		40.	$\frac{1}{2}$.	
Circidii flu. ostium		30.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Roetus mons		30.		40.	$\frac{3}{3}$.	
Rium promontorium		30.		40.	$\frac{4}{4}$.	
Vrcinum ciuitas		30.	$\frac{2}{3}$.	40.	$\frac{2}{2}$.	
Arenosum littus		30.	$\frac{4}{4}$.	40.		
Locræ flu. ost.		30.	$\frac{2}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Pauca ciuitas		30.	$\frac{3}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Ticarii flu. ost.		30.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{2}{3}$.	
Titanus portus		30.	$\frac{2}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Fisura ciuitas		30.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Pitani flu. ost.		30.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{3}{3}$.	
Marianum promon. & ciuitas		31.		39.	$\frac{1}{3}$.	
Meridionalis lateris descriptio						
Palla ciuitas		31.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{3}$.	
Siracusianus portus		31.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Rubra ciuitas		31.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Granianum promon.		31.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{2}{3}$.	
Alista ciuitas		31.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Pbilonii portus		31.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{3}$.
Orientalis lateris descriptio						
Hieri flu. ost.		31.	$\frac{1}{2}$.	40.		

hunc episcopus alienensis tempore pauli secundi veneti pon. maximus

Aleria colonia	31.	$\frac{1}{2}$.	40.	$1\frac{1}{2}$.	
Rotani flu. ost.	31.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Diana portus	31.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	
Tutelæ ara	31.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Tuolæ flu. ost.	31.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Mariana ciuitas	31.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	
Vagum promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.	
Mantinum ciuitas	31.	$\frac{1}{3}$.	41.		
Clunium ciuitas	31.	$\frac{1}{3}$.	41.	$\frac{1}{2}$.	
Reliqua septentrionalis lateris					
Sacrum promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.	
Centurium ciuitas	31.	$\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{2}$.	
Canelata ciuitas	31.		41.	$1\frac{1}{2}$.	
Tenent autem Insulam populi villarum Incolæ Veruini occidentale latus sub					
Aureo monte situm habent	30.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Sub quibus Taraceni	30.	$\frac{1}{4}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Postea Titreni: postea Balatoni					
Maxime autem septentrionales fines tenent Vanacini: sub quibus Cilebensii					
post Licraini & Macrini: sub quibus Opini: post Simbri & commaseni:					
Sub quibus qui maxime meridionales sunt subasani ciuitates mediterraneæ hæ sunt					
Ropicum	30.	$\frac{1}{4}$.	41.		
Cersunum	30.	$\frac{1}{2}$.	41.		
Palanta	30.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Lurinum	31.		40.	$\frac{1}{2}$.	
Alauca	30.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Osincum	30.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Sermithium	30.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	
Talcinum	30.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.	
Venitium	30.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	
Cenestum	31.		40.	$\frac{1}{4}$.	
Opinum	31.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	
Mora	30.	$\frac{1}{2}$.	40.		
Matissa	30.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Albiana	31.		39.		

SARDINIAE INSVLAE SITVS

Sardiniam Insulam amplectitur ab oriente Tirrenius pelagus. a meridie Africum ab occasu Sardoum. a septentrione mare qd inter ipsam & circum circundat. eius littora sic describuntur. ab occidente latere

Gorditanum promon.	29.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{5}$.
Tilium ciuitas	30.			38.	$\frac{2}{3}$.	
Nimphæus portus	30.	$\frac{1}{2}$.		38.	$\frac{1}{2}$.	
Hermæum promontorium	30.			38.	$\frac{4}{5}$.	
Temi flu.ost.	30.	$\frac{1}{2}$.		38.		
Coracodes portus	30.	$\frac{1}{3}$.		37.	$\frac{1}{2}$.	
Tarræ ciuitas	30.	$\frac{1}{2}$.		37.	$\frac{1}{3}$.	
Thyrsi flu.ost.	30.	$\frac{1}{2}$.		37.	$\frac{1}{3}$.	
Vselipolis colonia	30.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Saci flu.ost.	30.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{2}{3}$.	
Oseæ ciuitas	30.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{1}{2}$.	
Sardopatoris fanum	30.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{1}{3}$.	
Neapolis	30.	$\frac{2}{3}$.		36.	$\frac{1}{2}$.	
Pachia promontorium	30.	$\frac{1}{3}$.		36.		
Meridionalis lateris descriptio						
Pupulum ciuitas	30.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	35.	$\frac{2}{3}$.	
Solci ciuitas	31.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	
Solci portus	31.	$\frac{1}{4}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	
Chersonessus	31.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{5}$.
Bioea portus	31.	$\frac{2}{3}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Herculis portus	32.			35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Nora ciuitas	32.			35.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Littus preches	32.	$\frac{1}{4}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Cuniccharium promontorium	32.			35.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Orientalis lateris descriptio						
Carados ciuitas & iugum	32.	$\frac{1}{2}$.		36.		
Caralitanis sinus	32.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{1}{3}$.	
Susalea villa	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{2}{3}$.	
Sæpri flu.ost.	32.			37.		
Supicius portus	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	37.		
Cedri flu.ost.	32.			38.	$\frac{1}{2}$.	
Feronia ciuitas	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
Olbia ciuitas	31.	$\frac{2}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.	
Olbianus portus	30.	$\frac{2}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{5}$.
Columbarium promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.		
Arcti promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Septentrionalis lateris descriptio						
Erebantium promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{2}$.	
Plubium ciuitas	31.	$\frac{1}{2}$.		39.	$1\frac{1}{2}$.	

*Calaris**Calaritang*

Carados ciuitas & iugum	32.	$\frac{1}{2}$.		36.		
Caralitanis sinus	32.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{1}{3}$.	
Susalea villa	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{2}{3}$.	
Sæpri flu.ost.	32.			37.		
Supicius portus	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	37.		
Cedri flu.ost.	32.			38.	$\frac{1}{2}$.	
Feronia ciuitas	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
Olbia ciuitas	31.	$\frac{2}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.	
Olbianus portus	30.	$\frac{2}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{5}$.
Columbarium promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.		
Arcti promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Septentrionalis lateris descriptio						
Erebantium promontorium	31.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{1}{2}$.	
Plubium ciuitas	31.	$\frac{1}{2}$.		39.	$1\frac{1}{2}$.	

Iuliola ciuitas
Tiaula ciuitas
Turris bissonis ciuitas
Tenent autem plagam Insulæ septentrionalem magis Tibulatii & Corsi: sub quibus Coracensi & cunctiani: post Carenssi & Cunusitani: sub quibus Salcitani & Luquidopensi post Etharonensis: sub quibus Cornensi: qui Anchilensi dicuntur: post Rubensi: sub quibus Celitani & corpicei: postea Stapitanii & Siculensi: Sub quibus Neapolitæ & Valentini: & qui maxie meridionales sunt Solitani & Noritani. Ciuitates mediterraneæ hæ

Ericynum
Heræum
Gurulis uetus
Bossæ *plinius a lava boenæ*
Macopsisa
Sub quibus mænomeni montes
Gurulis noua
Sarala
Cornus
Aquæ bipsetaneæ
Aquæ Lefitanæ
Lesa
Aquæ Neapolitanæ
Valeria ciuitas
Insulæ circa Sardiniam sunt hæ

Phintonis Insula
Ilua Insula
Nymphara insula
Herculis Insula
Diabata Insula
Hieracus Insula
Molibodes seu plumbea Insula
Pbicaria Insula
Hermaea Insula

SICILIAE INSLVÆ SITVS
Sicilia ambit ab occasu & septentrione mari Tirreno. a meridie Afro ab oriente Adriatico pelago. eius littora sic se habent. Septentrionalis lateris medium: quod acutissimum & maxime ad Boream tendit diciturq; Pelori promontorium
Occidentalis lateris descriptio in mari Tirreno

1. Sulchitani

Phalacrium promontorium	38.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Mylä	39.		38.	$\frac{1}{2}$.
Eliconis flu.ost.	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Tindarium	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Tmetbi flu.ost.	38.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Agathyrfum	38.		38.	$\frac{1}{4}$.
Alontium	37.	$\frac{1}{2}$.	38.	$1\frac{1}{2}$.
Cbydæ flu.ost.	39.	$\frac{1}{2}$.	38.	$1\frac{1}{2}$.
Calacta	37.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Alaſa	37.	$\frac{2}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Monali flu.ost.	37.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Cephalidis	37.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Chymeræ flu.ost.	37.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Thermæ Imeræ ciuitas	37.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Oulis	37.		37.	$\frac{1}{3}$.
Eleutheri flu.ost.	37.		37.	$1\frac{1}{2}$.
Panormus	37.		37.	
Cetaria	37.		36.	$\frac{2}{3}$.
Batbis flu.ost.	37.		36.	$\frac{1}{2}$.
Drepanum	37.		36.	$\frac{1}{2}$.
Emporium legestanum	36.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Egitbarsus promon.	36.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.
Meridionalis lateris descriptio iuxta punicum pelagus				
Lilybæum ciuitas & promon.	37.		36.	
Acitbi flu.ost.	36.	$\frac{1}{2}$.	36.	$1\frac{1}{2}$.
Selenutis flu.ost.	37.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{4}$.
Mazari qui & macra flu.ost.	37.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{4}$.
Pintia ^{qm} in Sitalia ex her.	37.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Sossii flu.ost. ^{ex her.}	37.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Iſburi flu.ost. ^{ex her. pl.}	38.	$1\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Heraclea ^{ex her. pl.}	38.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Hipsæ flu.ost.	38.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Aragantinum emporium	36.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Himeræ flu.ost.	39.		36.	$\frac{1}{3}$.
Iptori flu.ost.	38.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Bruca promon.	38.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Caucanæ portus	39.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.
Motchani flu.ost	39.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Odyssia seu ulyssia promonto.	9.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.

*halesi cum aspiracione
apud pliniū halesiū*

ex pliniū

Orientalis lateris descriptio in Adriatico mari

Pachynus promon.	40.		36.	$\frac{1}{3}$.
Puniceus portus	39.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Erini flu.ost.	39.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Longum promon.	39.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Chersonissus	39.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Syracusea colonia	39.	$\frac{1}{3}$.	37.	
Alabi flu.ost.	39.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Tbaurus promon.	39.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Pantachiaæ flu.ost.	39.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Catana colonia	39.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{2}{3}$.
Simethi flu.ost.	39.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Tauromenium colonia	39.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Argenum promon.	39.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Messana in freto	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Montes in Sicilia/nota digni sunt				
Etna	39.		38.	
Cratas	39.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{2}{3}$.
Tenent autem ipsius septentrionalia Messenii, media orbitæ & Catanaei; meridionalia Segestani, & syracusii, ciuitates mediterraneæ hæ sunt				
Capytium	38.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{4}$.
Abacena	39.		38.	$\frac{1}{4}$.
Emichara <i>legendum est / macra</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	
Tissa <i>Vnde / macarenses /</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	
Leta <i>apud pliniū</i>	37.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Centuripæ <i>Ex Symethi, vnde</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Dymethus <i>Ex Symethi, apud pl.</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Etna <i>emendat Agrynum</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Agurium <i>Vnde agryni</i>	38.	$\frac{1}{4}$.	37.	
Erbeta <i>apud pliniū</i>	38.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Sergentium	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Lydia	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Leontium	39.		37.	$\frac{1}{2}$.
Erbeſſus	37.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Neetum	38.	8.	38.	$\frac{1}{3}$.
Menæ <i>ab hac menam pri</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Patiorus	37.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Afferus	37.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{4}$.
Enna	38.	$1\frac{1}{2}$.	37.	$1\frac{1}{2}$.

Legendum phintia
ſi p. pl. a qua
phintienses apud
plinius de p. pl.
enſiby 5.

Megara quæ & meura	38.	$\frac{4}{3}$.	37.	$\frac{4}{3}$.
Petra	38.	$\frac{3}{2}$.	37.	$1\frac{1}{2}$.
Hybla	38.	$\frac{1}{2}$.	37.	
Engyum	39.		37.	
Cotyrga	38.		36.	$\frac{1}{2}$.
Cacyrum	38.	$\frac{3}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Acreæ	39.	$\frac{4}{3}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Macella <i>apud pli. Magellinij a magella.</i>	37.	$\frac{4}{3}$.	36.	$1\frac{1}{2}$.
Schera	37.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Trisela	38.		36.	$\frac{3}{2}$.
Acragas	38.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Motica <i>mota. unde moti.</i>	39.	$\frac{3}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Segesta <i>renes ex pli. & hermola.</i>	37.	$1\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Letum	37.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Entella	36.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ancria	38.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Pthinthia	38.	$\frac{3}{2}$.	36.	$1\frac{1}{2}$.
Gela	39.		36.	$1\frac{1}{2}$.
Camarina	39.	$\frac{3}{2}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Elorus	39.	$\frac{3}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ina <i>elcetum ex herm.</i>	39.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{3}{2}$.
Elcethinum	37.	$\frac{4}{3}$.	36.	$\frac{4}{3}$.
Insulæ iuxta Siciliam hæ sunt				
Didyme Insula	39.		39.	
Hicelia Insula	39.	$\frac{3}{2}$.	39.	
Ericodes Insula	38.		38.	$\frac{1}{2}$.
Phoenicodes Insula	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{3}{2}$.
Vulcani Insula <i>heram vocat. pl. 1. 1. 1.</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{3}{2}$.
Lipara Insula & ciuitas <i>nam quia sita vul.</i>	38.	$\frac{1}{2}$.	38.	$1\frac{1}{2}$.
Euonymos Insula	39.		38.	$\frac{1}{2}$.
Strongyde Insula	39.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Vstica Insula & ciuitas	37.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Osteodes Insula	36.	$\frac{4}{3}$.	37.	
Pborbatia Insula	36.		36.	$\frac{1}{2}$.
Aegusa Insula	36.	$\frac{4}{3}$.	36.	$1\frac{1}{2}$.
Sacra Insula	36.		36.	
Paonia Insula	36.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Aeoli Insula	37.		39.	

SARMATIAE AEUROPAE SITVS

Hiera interpre
tatur sine bie
zo nesos. 1. sara
Insulæ. fir. n. ea
Norat. pl.

90
S Armatio Aeupæ terminatur a septentrione oceano Sarmatico
iuxta Venedicū ſinū & pte terræ incognitæ ſecundū hāc dſcriptōe.

Post Viftula fluuii oſtium

Chroni flu. oſt.	50.	56.
Rudonis flu. oſt.	51.	57.
Turunti flu. oſt.	56.	58. $\frac{1}{2}$.
Cheſini flu. oſt.	58. $\frac{1}{2}$.	59. $\frac{1}{2}$.

Situs littoris: qui per paralellum Tules insulæ notatur hic eſt finis pelagi ter
ræ cognitæ: gradus habet

Finis iuxta meridionalē Sarmatiae plaganu: qui p fôtes Tanais fluuii describit
Gradus habet

Ab occaſu terminatur Viftula flu. & parte Germaniae qui eſt inter caput ip
ſius & Sarmataꝝ montes: præterea móribus ipſis: quoꝝ gradus dicti ſunt

A meridia iazibū metanatis: ab australi fine Sarmaticorꝝ montium uſque
principium Carpati montis: qui eſt

Præterea continue per Daciam iuxta eundem parallelum uſq; ad Boriſtheis
flu. oſt. & hinc pontico littore uſq; Carcinitum flu. huius autem littoris dſ
criptio ſic ſe habet

Boryſthenis flu. oſt.	57. $\frac{1}{2}$.	48. $\frac{1}{2}$.
Hypanis flu. oſt.	58.	48. $\frac{1}{2}$.
Nemus Dianæ promontorium	58. $\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Iſthmos achillei cursus	59.	47. $\frac{3}{4}$.

Occidentalis promontorii achillei cursus: quod dicitur

Sacrum promontorium	57. $\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Pars orientalis quæ uocat myſaris pmon.	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Cephalonesus	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Bonus portus	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Tamyraca Arubo	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Carciniti flu. oſt.	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.

Post ſequitur Iſthmo: qui excludit Tauricam Chersonesum: cuius quod in

Carcineto eſt ſinu: habet

Quod aut in Byce eſt palude

Ab oriente terminatur Iſthmo a fluuio Carcineto: & per Bicē paludē & latere

paludis Mæotidos uſq; ad Tanaim flu. Mæotidos autem paludis latus: ipſo
flu. ac parte quæ eſt a fontibus Tanais amnis ad incognitam terrā meridi
ano uſq; ad prædictū finem. Circuſcritur autem latus hic in hūc modu
post Iſthmum: qui iuxta Carcinetum eſt flu. paludis mæotidos

Noua menia

Pasiaci flu. oſt.

1/13igibns

Boryſthenes ft

Bonus portus nota
pro aetibꝫ apostoloy
nam & cyteim eſt
creta & in taurica
ptole

Lianum ciuitas	<i>plini. Bugem</i>	60.	49.	$\frac{4}{5}$.
Buci flu. ost.	<i>a quo finis</i>	60.	$\frac{3}{5}$.	49. $\frac{1}{2}$.
Acra ciuitas	<i>buges</i>	60.	$\frac{2}{5}$.	49. $\frac{3}{5}$.
Gerrbi flu. ost.		61.	41.	$\frac{2}{5}$. $\frac{3}{5}$.
Cnema ciuitas		62.	$\frac{1}{5}$.	49. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$.
Agarum promnitorium		63.	49.	$\frac{3}{5}$.
Agari flu. ost.		62.	$\frac{2}{5}$.	50. $\frac{1}{2}$.
Lucus dei saltus		62.	$\frac{3}{5}$.	51. $\frac{1}{2}$.
Lyci flu. ost.		63.	51.	$\frac{2}{5}$.
Hygris ciuitas		63.	$\frac{2}{5}$.	52. $\frac{1}{2}$.
Poriti flu. ost.		64.	$\frac{1}{5}$.	53.
Caroea villa		65.	53.	
Ostium occidentale				
Tanais flu.		66.	$\frac{3}{5}$.	54. $\frac{2}{5}$.
Ostium ipsius orientale		67.	57.	$\frac{1}{2}$.
Flexio fluminis		72.	$\frac{2}{5}$.	56.
Fontes eiusdem		65.	58.	
Post hos præfatus finis ad incognitam terram		64.	63.	
Aliis autem montibus Sarmatia cingitur: quosq; hi nominantur				
Pauca mons		58.	55.	
Amadoca montes		59.	51.	
Bondinus mons		58.	55.	
Alaunus mons		62.	$\frac{1}{5}$.	55.
Carpates mons: ut dictum est		46.	48.	$\frac{1}{2}$.
Venedeci montes		47.	$\frac{2}{5}$.	55.
Et Rhypæi: quorum medium.		63.	57.	$\frac{1}{2}$.
Borysthenis flu. qui iuxta Amadocē paludez		57.	$\frac{1}{2}$.	50. $\frac{1}{5}$.
Borysthenis fons maxime septentrionalis		52.	53.	
Fluuiosq; autē: qui sub Borysthenē sunt Tyras fluuius terminat ptes Daciæ & Sarmatiæ a flexione: cuius gradus sunt $\frac{3}{5}$. $\frac{4}{5}$. $\frac{1}{2}$. usq; fine: cuius gradus $\frac{4}{5}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$. $\frac{1}{2}$. Asiaces uero fluuius Sarmatiā diuidit: & paulū supra Daciā usq; ad Carpatem montē Cötinet aut Marmatiā gentem maximam: & Venedae tenent totū Venedicum sinu; & supra Daciā Peucini & Basternæ & p totū latus Mæotidis & Iaziges ac Roxolani: & qui iteriores sunt his Ama zobii & Alauni Scythæ: pauciores aut gētes tenent Sarmatiā iuxta Vistulam fluuiū. sub Venedis Gythones sunt: post Phini: post Sulōes: sub qbus Phrugundiones: post Auarini iuxta caput Vistulæ amnis: sub quibus Om brones: post Anartofracti: post Burgiones: post Arsyetæ: post Saboci: post Piengitæ & Biessi penes Carpatū montē. his omnibus magis orientales sūt				

funs

Marmatiā genſ
Venede
Peucini
Basternæ
Iaziges
Roxolani
Amadobi
Alaunj Scythe
Gythones
Phini
Sulōes
Phrugundiones
Auarini
Ambrones
Anartofracti
Burgiones
Arsyete
Saboci
Piengite
Biessi

sub uenediis ite Galinda & Subdini. ac Stauai usq; ad Alaunos: sub qbus Igyliones: post Cistoboci & Tranomontani usq; Peucinos montes. Rur sus oram Maritiimam/qua deinde ad Venedicum sinum attingit/ habitant Veltæ: supra quos Osii: postea Carbones: qui maxime ad septentrionē uer gut qbus magis orientales sunt Careotæ & Salis: sub qbus Agathyrsi: post Aorii & Pagyritæ: sub quibus Iauni & Borisci usq; Rhypæos mōtes: Postea facibi & Nasci: sub quibus Vibiones & Idrae: & ubi Vibionibus usque ad Alaunos. Sturni: Inter autem Alaunos & Amadocios sunt Cariones & Sargatii: & pēs flexū Tanais flu Ophlöes & Tanaitæ: sub qbus Osili usq; abige ad Roxolāos: post Reucāali & exobygitæ & iter iter Peucios & Basternas sunt Carpiani: super quos Geuini: postea Bodini. Inter Basternas autem & Roxalanos sunt Chuni. & sub Idiis montibus Amadoci & Nauari/penes q dem Bucem paludem Toreccadæ. Penes autem Achilleum cursum sunt Tauroscytbae: sub Basternis/ iuxta Daciam Tagri & sub ipmis Tyrasgetæ sub flexione autem Tanais flu. locantur Alexandri aræ sub gradibus 63. 57 ac caesaris aræ sub gradibus 68. 56. $\frac{1}{2}$. & inter ora est Tanais ciuitas 67. 54 $\frac{1}{2}$. eiuitates autem sunt mediterraneæ inter flumina: iuxta quidem Carpitate flumen hæ. s. Charcina ciuitas <i>aqua</i>	59.	$\frac{1}{2}$.	48. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$.
Torrocca	58.	$\frac{1}{2}$.	49.
Passyris <i>paryris ex pl.</i>	58.	$\frac{1}{2}$.	49. $\frac{1}{2}$.
Ercabum	58.	$\frac{1}{2}$.	49. $\frac{1}{2}$.
Pracana	58.	$\frac{1}{2}$.	49. $\frac{1}{2}$.
Naubay <i>y.</i>	58.	$\frac{1}{2}$.	50.
Circa autem Borysthenem flu. hæ			
Azagarium <i>hinc usq; agri finis finis</i>	56.		61. $\frac{1}{2}$.
Amadocha <i>apud pl.</i>	56.		50. $\frac{1}{2}$.
Sarum	56.		50. $\frac{1}{2}$.
Serimum	57.		50.
Metropolis <i>pl.</i>	56.	$\frac{1}{2}$.	49. $\frac{1}{2}$.
Olbia: que & Borysthenis dicitur	57.		49.
Supra uero Axiacem flu.			
Ordesus	57.		48. $\frac{1}{2}$.
Et apud scissionem Borysthenis flu.			
Leinum	59.		50. $\frac{1}{2}$.
Sarbacum	55.		50.
Niossum	56.		49. $\frac{1}{2}$.
Supra autem Tyram flu. penes Daciam			
Carodunum	49.	$\frac{1}{2}$.	48. $\frac{1}{2}$.
Matonium	51.		48. $\frac{1}{2}$.

Galinde
Subdini. Stanam
Igylones. Cistoboci
Tranomotani. Veltæ
Osij. Carbones
Careotæ. Salis
Agathyrh
Aorsi.
Pagyratæ
Sainj. Bornsci
Acib. Nasci
Vibones. Idre
Sturni. Cariones
Sargatij. Ophlone
Tanaite. Osili
Reucāali. hexob
Carpiam. Geuini
Chuni. Amadoci
Nauari. Toreccai
Tauroscytæ.
Tagri. Thyrage
Alexandri Are
Cesaris Are
Tanais Urbs

Clepidaua	52.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{2}{3}$.	
Vibantuarium	53.	$\frac{1}{3}$.	48.	$\frac{2}{3}$.	
Heractum	53.	$\frac{1}{3}$.	48.	$\frac{2}{3}$.	
Insula autem est penes ostia Tanais flu.					
Alopetia quæ Tanais Insula dicitur	66.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.	
TAVRICAE CHERSONESI SITVS					
t Auricæ chersonesi situs circuambit Isthmo pertinentia a carcinito sinu usq; ad Bucem paludem & littora ponti: & cimerii bospori & paludis mæotidis secundum descriptiones has post Isthmum secus flu. Carcinitæ.					
Eupatoria ciuitas	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	47.	$\frac{2}{3}$.
Dandacha	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	47.	$\frac{1}{3}$.
Simbolorum portus	61.		41.	$\frac{1}{4}$.	
Parthenium promon.	60.	$\frac{1}{3}$.		47.	
Chersonesus <i>Arab.</i>	61.			47.	
Ctenus portus	61.			47.	$\frac{1}{6}$.
Arutis frons promontorium	62.			46.	$\frac{2}{3}$.
Chararax	62.			46.	$\frac{1}{2}$.
Lagyra	62.	$\frac{1}{2}$.		47.	
Corax promontorium	63.			47.	
Istriani flu. ost.	63.	$\frac{1}{2}$.		47.	
Theodosia	63.	$\frac{1}{3}$.		47.	$\frac{1}{6}$.
Nymphæum	63.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Cimmerii bospori <i>Trictace</i>	63.	$\frac{1}{2}$.		47.	$\frac{2}{3}$.
Panticapæa <i>Arab.</i>	64.			47.	$\frac{1}{2}$.
Myrmecium promontorium	64.			48.	$\frac{1}{2}$.
Meotidis paludis Parthenium	64.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	48.	$\frac{1}{4}$.
Zenonis chersonesus	63.			48.	$\frac{1}{2}$.
Heracleum	62.			48.	$\frac{1}{2}$.
Civitates aut sunt in Taurica chersoneso mediterraneæ hæ					
Taphros	60.	$\frac{1}{4}$.		48.	$\frac{1}{4}$.
Tarona	62.	$\frac{1}{3}$.		48.	$\frac{1}{4}$.
Postigia	63.			48.	$\frac{1}{4}$.
Parosta	61.	$\frac{1}{2}$.		48.	$\frac{1}{2}$.
Cimmerium	62.			48.	
Portacra	62.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	47.	$\frac{1}{3}$.
Bœon	62.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Iluratum	63.	$\frac{1}{2}$.		46.	$\frac{1}{2}$.
Satarche	61.	$\frac{1}{4}$.		47.	$\frac{2}{3}$.
<u>Badantium</u> <i>legendum est palati num ex strabone - herm.</i>	61.	$\frac{1}{2}$.		47.	$\frac{1}{2}$.

*Symbolon rati
generandi*

*emenda arietis frons
criu metropo. pl. aduer
sum caram q[uod]o usq[ue] prom.
que maxime rata se
thici arcus forma efficit*

Cytaeum	Cytaeum ducere Car mijibus proper. p[ro]pt[er] i[m]peri ma elegia	62.	$\frac{1}{4}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Tazus		62.	$\frac{1}{3}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Argoda		62.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	47.
Tabana		62.	$\frac{1}{3}$.	47.	$\frac{1}{4}$.

IAZYGV M ETANASTARVM SITVS

I	i Azyges matanastæ terminos habent a septentrione Sarmatiæ æuropæ hoc est ea Sarmatiæ pte: quæ est ad austri Sarmaticorum motu usq; monte Carpatu. ab occasu & austro præfata Germanæ pte a Sarmaticis s. motibus ad carpim Danubii flu. flexionē & ea premi quæ inde est Danubii usq; ad scissionem Tibisci amnis qui ad arctum fluit: cuius gradus sunt 46. 44. $\frac{1}{4}$. ab oriente Daciam iuxta ipsum Tibiscum flu. qui ad ortu uersus sub mo[n]te Carpato d[icitu]r a quo ducit: cuius gradus 46. 48. $\frac{1}{2}$. ciuitates Ia Vscenum
	43. $\frac{1}{4}$. 48. $\frac{1}{3}$. zigū hæ
	Bormannum
	43. $\frac{1}{3}$.
	Abicita
	43. $\frac{1}{3}$.
	Trissum
	44. $\frac{1}{8}$.
	Parca
	43. $\frac{1}{2}$.
	Candacum
	44. $\frac{1}{2}$.
	Pessium
	44. $\frac{1}{3}$.
	Partiscum
	45. 46. $\frac{1}{3}$.

DACIAE SITVS

Dacia terminat a septentrione pte Sarmatiæ Aeurope a carpato. s. mo[n]te usque fine præfatae flexio[n]is Tyræ flu. cuius gradus sit ut dictu e 53. 48. $\frac{1}{2}$. ab occidente Iazigibus Metanastisi: iuxta Tibiscum amnem. a meridie usq; Dâubiu a scissione Tibisci flu. usq; ad Axium Danubii ciuitatem. aq; Danubius uocat usque pontu: & ostia Ister appellatur: cuius situs sic se b[ea]t. Post scissionem Tibisci flu. p[ro]pria flexio ad austri. 67. $\frac{1}{3}$. 44. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. Scissio ad Rhabosuz flu. q; ad Daciā fert 49. 43. $\frac{1}{2}$. Pars quæ iuxta scissionem ē alautæ amnis: qui ad septentrionem cu ipetu uectus Daciā diuidit 54. 44. Flexio iuxta oescu 51. 41. Flexio iuxta Axium ciuitatez 54. $\frac{1}{3}$. 45. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. Hinc Danubius usque ostia ut supra diximus Ister appellatur. Ab oriente autem terminat ide ab Istro flu. usq; flexu q; iuxta Diogetia ciuitate ē: cuius gra. 53. 45. Præterea terminat Ierasso flu. q; iuxta Diogetia scissus ab Istro ad septentrionem & orientem fert usq; præfata flexione Tyræ flu. ut dictu est graduū 53. 48. $\frac{1}{2}$. Tenet autem Daciā maxime septentrionale a plaga occidentali Anarti & Theurisci & Coestoboci & sub his Predaunesii & Ratacesii: ac Cauconesii: sub qbus siliter Birephi: & Buridænsii: ac Cotensi: & præterea sub his Albocensi: & Potulatensi: & Sesii sub qbus q maxie australes sūt: Saldensii & ciagisii & Piephes. Civitates i Dacia notissimæ sunt Rucconū 44. $\frac{1}{2}$. 48. $\frac{1}{2}$.

*Vbi danubius & ubi
Ister et appellatur.*

Anarti
Theurisci
Coestoboci
Predaunesii
Ratacesii
Cauconesii
Birephi
Buridænsii
Cotensi
Albocensi
Potulatensi
Sensi

*Metanastaru 1. Migra
forum quod ex locis cr
ca moeotim palindem in
hanc Regionem concur*

Decidaua	47.	$\frac{1}{2}$.	48.
Porolissum	49.	49.	
Arcobadara	50.	48.	
Triphulum	52.	$\frac{1}{4}$.	48. $\frac{1}{2}$.
Patridaua	53.	$\frac{1}{2}$.	48. $\frac{1}{2}$.
Carsidaua	53.	$\frac{1}{2}$.	48. $\frac{1}{2}$.
Petrodaua	53.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Vlpianum	47.	$\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Napuca	49.	47.	$\frac{1}{2}$.
Patruissa	49.	47.	$\frac{1}{2}$.
Salinæ	49.	$\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Prætoria augusta	50.	$\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Sandaua	51.	$\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Augustia	52.	$\frac{1}{4}$.	47. $\frac{1}{4}$.
Vtidaua	53.	$\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Marcodaua	49.	$\frac{1}{2}$.	46.
Ziridaua	49.	$\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$.
Singidaua	48.	46.	$\frac{1}{2}$.
Apulum	49.	$\frac{1}{4}$.	46. $\frac{1}{2}$.
Comidaua	51.	$\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$.
Pirum	51.	$\frac{1}{4}$.	46.
Paloda	53.	47.	
Lagizis	46.	$\frac{1}{4}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Argidaua	49.	$\frac{1}{4}$.	46. $\frac{1}{4}$.
Tiriscum	48.	$\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{4}$.
Zarmizegetbusa regio	43.	$\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{4}$.
Hydata.i.aquæ	49.	$\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Netindaua	52.	$\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Tiaffum	52.	45.	$\frac{1}{2}$.
Zeugma	47.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Tibiscum	46.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Dierna	47.	$\frac{1}{4}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Acmonia	44.	45.	
Drupbegis	47.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Pbrateria	49.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{4}$.
Arcinna	49.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Pium	50.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Amutrium	50.	44. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	Sornum 51. $\frac{1}{2}$. 45.

MYSIAE SUPERIORIS SITVS

Mysia

MYSIA superior limites habet ab occidente Dalmatiam secundum lineam prædictam a scissione, s. Sai flu. usq; ad Scardum montem. a meridie inde usq; ad Macedoniam per Orbelum motem usq; finem: c. vius gradus sunt 49. 42. $\frac{1}{2}$. ab oriente partem thraciæ quæ est a fine prædicto usq; Ciabrum flu. iuxta terminum: cuius gradus 50. 43. Præterea ipsum Ciabrum flu. iuxta inferiorē Mysiam usque quo Ciabrus Danubio admisetur ubi gradus sunt 49. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. a septentrione inde Danubii parte usque Saumam nem: tenent autem prouinciam iuxta Dalmatiam Tricornelii. quæ autem secus Ciabry flu. sunt tenent Mysi: & quæ interiacent censi: quæ uero apud Macedoniam sunt habent Dardani. iuxta Danubium autem amnem ciuitates hæ sunt

Singidunum	49.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Tricornium	46.		44.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta moschii scissionem a Danubio				
Viminatium legio	46.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Tanatis	47.		44.	
Eteta	47.	$\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Dortinum	48.		43.	$\frac{1}{2}$.
Reciaria mysolium	49.		43.	$\frac{1}{2}$.
Aliæ autem ciuitates: quæ sunt procul a danubio: hæ sunt				
Orrea	46.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Timacum	47.	$\frac{1}{2}$.	43.	
Venedis	46.		42.	$\frac{1}{2}$.
Velanis	49.		42.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Dardaniae autem ciuitates				
Arribantium	47.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Næsum	47.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Vlpianum	48.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Scupi	48.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.

MYSIAE INFERIORIS SITVS

MYSIA inferior terminatur ab occasu parte præfata Ciabri amnis. a meridiæ parte Traciæ quæ est a ciabro supra Hemum montem usque finem per pontum: qui gradus habet 55. 44. $\frac{1}{2}$. a septentrione præfatis limitibus Ciabri flu. atq; Danubii usq; ad Axium ciuitatem: & deinde Danubio Istro appellato usq; ad ipsius ostia quæ in pōtum exirent. eius quidē flexio iuxta Diogeniam ciuitatem dicta est: gradus habere 51. 46. $\frac{1}{2}$. Ostia uero hoc ordine se habent: prima eorum sectio: quæ iuxta Niodynum ciuitatem est: gradus habet 54. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 46. $\frac{1}{2}$. Inde pars quidem maxime Australis circulectens Insulam Peucen appellatam: gradus habet 55. 0. 46. $\frac{1}{2}$. Exit

exit autem in pontu
soho p. lege supeno
rem Tigrinæ jenit
is fariei & totim u
deet

Ostia danubij

Scardus. M.

Orbelus. M.

Ciabrus. ff.

Tricornesij.

Myfi.

Censi.

Dardam.

Moschius. fl.

A dicitur Sacra penca ad gradus 46. 47 pars eius quæ maxime ad boream
vergit scinditur & ipsa iuxta gradus 49. 46 1/2 pars ipsius sectionis maxime
septentrionalis partem quiescit ante eum exstremum in pontu paludem p. facit thym
bolam nomine eius magis septentrionalis gradus habent 55 2/3 & 47 1/4
exit deinde & sequuntur.

Exit	Deinde	in pontum exili ostio quod & thiagolam appellant ad gradus 56.
		47 pars magis Australis secunda sectionis scinditur & ipsa in gradibus qui sunt 55. 3/4. 46. 2/4. & quæ magis ad Boream uergit huius sectionis in portu exit ostio quod appellatur Boreum: cuius gradus 56. 1/2. 46. 1/2. pars autem australior diuiditur & ipsa ad gradus 55. 3/4. 46. 1/2. & huius australior pars in pontum exit ostio: qui nuncupatur <u>inariacium</u> : cuius gradus 56. 1/2. 46. 1/2. <i>hermo scribit in stolomco mendo se legi narracion stoma pro na raci stoma ex pl. Solino & Ammij ano</i>
		quæ autem pars magis septentrionalis est scinditur & ipsa iuxta gradus 56. 46. 3/4. & quod maxime ad Boream uergit huius sectionis exit ostio pseudo stomio appellato ad gradus 56. 4/4. 46. 1/2. quod uero Australius est exit ostio: qd calostomium dicitur: cuius gradus 56. 4/4. 46. 1/2. orientalis autem pars Mysiae littore deinde ponti usque ad præfatum Thracie limite: qui gradus habet 55. 40. 3/4. huius lateris situs sic se habet post sacrum ostiu Istri amnis Pterum promon.
		56. 4/4. 46.
Iistros ciuitas		56. 3/4. 46.
Tomi		55. 46. 1/2. 3/4.
Callatis		55. 3/4. 45. 1/2.
Dionysopolis		54. 3/4. 45. 1/4.
Tiristis promon.		55. 45. 1/2.
Odeslus		74. 1/2. 3/4. 45.
Pansli flu. ost.		54. 1/2. 44. 1/2.
Messembria		54. 3/4. 44. 3/4.
Tenent autem inferiorem Mysiam uersus magis occidentalia Triballi eorum quæ ad ortu uergut hæc qdæ quæ sub ostio peuca sunt tenet trogloditæ os tia uero peucini: quæ aut apud pontu Crobyzi supra eos Tensi: ac Obulei: <i>M</i> quæ iteriacet a dimensiis & Epiarensis icoluntur. Ciuitates penes Danubiu ha Regianum	50.	43. 3/4.
Oescus triballorum		51. 44.
Diacum		51. 3/4. 44. 1/2.
Nouale uel nouisa		52. 44. 3/4.
Trimannium		52. 3/4. 45. 1/2.
Tiristipolis		52. 45. 1/2.
Durostolorum legio		53. 4/4. 45. 1/4.
Legio prima Italica		53. 1/2. 45. 1/2.
Promarica		53. 1/2. 45. 1/2.
Sucidaua		54. 45. 3/4.
Axiun ciuitas		54. 3/4. 45. 1/2. 4/4.
Carsum		54. 3/4. 45. 1/2. 1/4.
Troisnis		54. 45. 1/2.
Diogetia		53. 45. 1/2. 1/4.

*fortasse doriscoræ ad doris
thracæ pl.*

Exit	Deinde	in pontum exili ostio quod & thiagolam appellant ad gradus 56.
		47 pars magis Australis secunda sectionis scinditur & ipsa in gradibus qui sunt 55. 3/4. 46. 2/4. & quæ magis ad Boream uergit huius sectionis in portu exit ostio quod appellatur Boreum: cuius gradus 56. 1/2. 46. 1/2. pars autem australior diuiditur & ipsa ad gradus 55. 3/4. 46. 1/2. & huius australior pars in pontum exit ostio: qui nuncupatur <u>inariacium</u> : cuius gradus 56. 1/2. 46. 1/2. <i>hermo scribit in stolomco mendo se legi narracion stoma pro na raci stoma ex pl. Solino & Ammij ano</i>
		quæ autem pars magis septentrionalis est scinditur & ipsa iuxta gradus 56. 46. 3/4. & quod maxime ad Boream uergit huius sectionis exit ostio pseudo stomio appellato ad gradus 56. 4/4. 46. 1/2. quod uero Australius est exit ostio: qd calostomium dicitur: cuius gradus 56. 4/4. 46. 1/2. orientalis autem pars Mysiae littore deinde ponti usque ad præfatum Thracie limite: qui gradus habet 55. 40. 3/4. huius lateris situs sic se habet post sacrum ostiu Istri amnis Pterum promon.
		56. 4/4. 46.
Iistros ciuitas		56. 3/4. 46.
Tomi		55. 46. 1/2. 3/4.
Callatis		55. 3/4. 45. 1/2.
Dionysopolis		54. 3/4. 45. 1/4.
Tiristis promon.		55. 45. 1/2.
Odeslus		74. 1/2. 3/4. 45.
Pansli flu. ost.		54. 1/2. 44. 1/2.
Messembria		54. 3/4. 44. 3/4.
Tenent autem inferiorem Mysiam uersus magis occidentalia Triballi eorum quæ ad ortu uergut hæc qdæ quæ sub ostio peuca sunt tenet trogloditæ os tia uero peucini: quæ aut apud pontu Crobyzi supra eos Tensi: ac Obulei: <i>M</i> quæ iteriacet a dimensiis & Epiarensis icoluntur. Ciuitates penes Danubiu ha Regianum	50.	43. 3/4.
Oescus triballorum		51. 44.
Diacum		51. 3/4. 44. 1/2.
Nouale uel nouisa		52. 44. 3/4.
Trimannium		52. 3/4. 45. 1/2.
Tiristipolis		52. 45. 1/2.
Durostolorum legio		53. 4/4. 45. 1/4.
Legio prima Italica		53. 1/2. 45. 1/2.
Promarica		53. 1/2. 45. 1/2.
Sucidaua		54. 45. 3/4.
Axiun ciuitas		54. 3/4. 45. 1/2. 4/4.
Carsum		54. 3/4. 45. 1/2. 1/4.
Troisnis		54. 45. 1/2.
Diogetia		53. 45. 1/2. 1/4.

*Ceteris strabo ut in
alterutro sit error*

Intra flu. autem ciuitates hæ		
Nuidunum	54.	3/4.
Nucraunum	54.	1/2.
Sitioenta	55.	
Dausdaua	53.	
Tibisca	55.	
Littora autem ab ostio Istri maxime septentrionali usq; ad ostia Borysthenis fluvii & interiore regionem usque ad Hieralum amnem incolunt Arpi sub Tiragentas Sarmatas. Brito Langæ autem supra Peucinos sunt. Ora autem maritima habet descriptionem hanc post Borysthenis flu. ost. quæ ut dictum est: gradus habet	57.	1/2.
Axiaci flu. ost.	57.	
Physca ciuitas	56.	
Tyre flu. ost.	56.	1/2.
Hermonactus villa	56.	4/4.
Harpiaepolis	56.	47. 1/4.
Ciuitates autem sunt in latere hoc mediterraneæ penes Hyerasum amnem		
Zargidaua	55.	3/4.
Piroboridaua	54.	1/2.
Intra autem hierasum fluvium		
Niuonium	56.	1/2.
Ophiusa	56.	
Tyras polis	56.	47. 3/4.
Insulae autem adiacent inferiori Mysiae iuxta prædictas partem ponti		
Insula dicta Borysthenes	57.	4/4.
Insula Achillis Leucha	57.	1/2.
THRACIAE SITVS		
T Hracia circumscribitur a septentrione inferiore Mysia iuxta dicta lineam		
Ab occasu Mysia superiori & parte Macedonia: quæ est a monte præfato Orbelo usque finem: cuius gradus sunt 49. 41. 1/2. 4/4. a meridie parte Ma cedoniae exposito. s. fine usq; ad Nesi flu. ost. per Apagæu montem & de ide littore ægæi pelagi & pte Melani sinus & hinc linea quæ diuidit Cber sonissum: cuius lateris descriptio hæc est		
Nesi flu. ost.	51.	1/2. 4/4.
Abdera	52.	3/4.
Maronea	52.	3/4.
Ebri flu. ost.	53.	
Aenos ciuitas	53.	3/4.

Orbelus. Mon

Melanus Sinus

Et in Melano sinu		
Melaniuel Nigri flu.ost.	53. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.
Terminus chersonisi: qui in Melano est sinu	53. $\frac{1}{2}$.	53. $\frac{1}{2}$.
Terminus similiter chersonisi: qui in propontide ē	54. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.
Ab oriente terminatur propontide & oræ ponti: quod uocatur Thracius Bos-		
borus & deinde littore pōti usq; terminum inferioris Myse: qui gradus h3		
55. q4. $\frac{2}{3}$. ab hoc termino descriptio sic se habet post Mesebriam Myse.		
Anchialus	54. $\frac{1}{2}$.	q4. $\frac{1}{2}$.
Apollonia	54. $\frac{1}{2}$.	q4. $\frac{1}{3}$.
Tōnzon uel tonzus	55. $\frac{1}{2}$.	q4. $\frac{1}{3}$.
Peronicum	55. $\frac{1}{2}$.	q4. $\frac{1}{3}$.
Thyniae promon.	55. $\frac{2}{3}$.	q4. $\frac{1}{3}$.
Salbuditissum littus	55. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{2}{3}$.
Philia promon.	55. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Phinpolis <i>pt. Arab. phinopolis</i>	55. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{3}$.
Et in ore ponti Byzantium	56.	q3. $1\frac{1}{2}$.
Postea in propontide		
Bathynii flu.ost. <i>pl. bathynia</i>	55. $\frac{1}{2}$.	q3.
Athyræ flu.ost <i>pl.</i>	55. $\frac{1}{2}$.	q3.
Selymbria	55. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Perinthus	54. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Arzi flu.ost.	54. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Bisantha Rhedestum	54. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Macrontichos: hoc ē lōgus murus	54. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Pactya	54. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.
Deinde prædictus est terminus Chersonesi		

1. Riston ex. Antuino
& pl. In thrina

Hemus mons.

Rhodope Mons.

Bistonis palus.

Preture

Dantheletica

Sardica

Vſudica

Selletica

Medica.

Droſica

Coelotica

Sapaica

Corpiatica

Cenica.

Beſſica

Bennica

Samara

Urbana.

Insignorum autem Thraciæ montium est æmus/penes inferiorem Myiam, pertinens. Rhodope etiam mons supra Nesus flu. atque Ebrum, ferme in terea secus mare palus est Bistonis nomine: quæ gradus habet 54. $\frac{1}{2}$. q1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. In prouincia præturae sunt iuxta Myiam utraque: & circa ænum modum ab occasu Dantheletica. Sardica. Vſudica. Selletica penes Macedonia & Aegæum mare similiter præturae sunt, Medica. Droſica. Coelotica. Sapica. Corpialica. Cenica & supra medicam. Beſſica sub qua Bennica/porstea Samaica. Iuxta aut littus a Peritho ciuitate usque apolloniaz ē urbana *for insti odysse ea genit* *pl.*

Ciuitates mediterraneæ in Thracia hæ sunt

Parasidum	51. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Nicopolis iuxta ænum	52. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Astaphos	52. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Valla	52. $\frac{2}{3}$.	q4.

+ fortasse *insta ex her mo. qui in pt. yst. pre legit* *for insti odysse ea genit* *pl.*

* Preture notandum est quod cum hermol. In pl. ad his preturis mentione facit nō eas preturas sed prefecuras uocat communq;

Opescena	53. $\frac{1}{2}$.	q4. $\frac{1}{2}$.
Deueltus colonia	54. $\frac{1}{2}$.	q4. $\frac{1}{2}$.
Orcelis	55.	q3. $\frac{1}{2}$.
Carpudaimum	54.	q3. $1\frac{1}{2}$.
Bizya	54. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.

CHERSONESI SITVS

Sardica	50. $\frac{1}{2}$.	q3.
Terta <i>pl.</i>	51. $\frac{1}{2}$.	q3. $1\frac{1}{2}$.
Philipopolis/qua & trimontiu:qua & adrianopolis	52. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Axos	53. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Tonzos	54. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Cabyla	54. $\frac{1}{2}$.	q3. $\frac{1}{2}$.
Bergula	54. $\frac{1}{2}$.	q3.
Pantalia	50.	q2. $\frac{1}{2}$.
Nicopolis:qua iuxta nesum	51. $\frac{1}{2}$.	q2. $\frac{1}{2}$.
Topiris	51.	q2.
Pergamum	52.	q2. $\frac{1}{2}$.
Traianopolis <i>flaminopolis. pl.</i>	53.	q2. $\frac{1}{2}$.
Plotinopolis	53.	q2. $\frac{1}{2}$.
Drusipara	54.	q2. $\frac{1}{2}$.
Dyma	52. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.
Aphrodisia	53.	q1. $\frac{1}{2}$.
Cypella	53.	q1. $\frac{1}{2}$.
Aproe colonia	54.	q2.
Heraclea	54.	q1. $\frac{1}{2}$.
Lysimachia	54. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.

Insulae adiacent Thraciæ sub bosporo quidem: quæ occidentalior est

Cyane

In propontidæ autem Insula

Proconesus

In ægeo mari Thasus insula & ciuitas

Imbrus

Samothracia Insula & ciuitas

CHERSONESI SITVS

Chersonesus circumscribitur a septentrione linea præfata sub Thracia a Melano. s. sinu ad propontidem & inde parte propontidis: quæ est usq; ad Calipolis: cuius situs 55. q1. $\frac{1}{2}$. ab occasu reliqua parte Melani sinu in quo ciuitas est Cardiapolis: quæ gradus habet 54. $\frac{1}{2}$. q1. $1\frac{1}{2}$. Et mæsusia promontorium *pl.* 54. $\frac{1}{2}$. q0. $\frac{2}{3}$.

Melanus Sinus

Calipolis. *pl.*Cardiapolis. *pl.*

Mastusia prom

A meridie ide ægæo pelago: In quo ciuitas			
Elæus ^{yl}	59.	$\frac{1}{2}$.	q. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Et echo menum promontorium	59.	$\frac{2}{3}$.	q. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Ab oriente hellesponto: in quo ciuitates hæ			
Cæla ^{yl} Coëlos	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Sestos	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Deinde & ciuitas dicta Calipolis	59.		q. $\frac{1}{2}$.

Deest

Ciuitates mediterraneæ

er Crithæa. 59 $\frac{1}{2}$. 41 $\frac{1}{2}$
ri Madj. 59 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{4}$ 41 $\frac{1}{3}$

MACEDONIAE SITVS

Macedonia limites habet a septentrione latera exposita Dalmatiae & Mysiae superioris & T'braciæ ab occasu Ionium pelagus: quod a dyrachio i.e. epidâ no usque ad Elydnum pertinet fluuium iuxta descriptionem banc Tulatiorum ciuitates hæ

Dyrrachium	49.	q. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Panyassi flu.ost.	49.		q. $\frac{1}{2}$.	
Ap'si flu.ost.	49.	$1\frac{1}{2}$.	q. $\frac{1}{2}$.	
Apollonia	49.	$1\frac{1}{2}$.	q. $\frac{1}{2}$.	
Lai flu.ost.	49.		q. $\frac{1}{2}$.	
Aulon ciuitas/nauale	49.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Elimiotorum orestidis				
Bullis ^{yl}	49.		39. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Amantia ^{yl}	49.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.
Olydni flu.ost.	49.		39.	$\frac{1}{3}$.

A meridie terminatur inde per lineam ab amantia 49. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 39. $\frac{1}{2}$. Iuxta quidem Epirum usque finem: cuius gradus 49. $\frac{1}{2}$. Deinde per lineam protruditur Pindus mons: cuius medium 49. $\frac{2}{3}$. 8. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. Iuxta autem Achaias inde usque Maliacum sinum circa finem: cuius gradus sunt 50. $\frac{1}{3}$. 8. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. Super qua etiam linea est mons Oeta: cuius medium gradus habet 50. $\frac{1}{2}$. 8. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. Ab oriente pte Thracie prædcæ & finibus ægæi pelagi: q. sunt Abeso flu. usque ad finem Maliaci sinus: quorum descriptio sic se habet post nesu fluuium: qui terminus est Thracie. & gradus habet 51. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 41. $\frac{1}{3}$.

Edonidis littus Neapolis	51.	$\frac{1}{4}$.	q. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Oesyma	50.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q. $\frac{1}{2}$.
Strimonis flu.ost.	50.	$\frac{1}{4}$.	q. $\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Ampbachitidis arethusa	50.	$\frac{1}{2}$.	q. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Stantira	50.	$\frac{1}{3}$.	q. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Chalcidicæ panormus portus & ciuitas	50.	$\frac{2}{3}$.	q. $\frac{1}{2}$.	
Athos mons	51.		q. $\frac{1}{2}$.	
Athosa promontorium & ciuitas	51.	$\frac{1}{2}$.	q. $\frac{1}{2}$.	
Medium montis	51.	$\frac{1}{2}$.	q. $\frac{1}{2}$.	

Arethusa

Nympheum primumontorium

Et in singitico sinu

Stratonica

Acanthus

Singus ^{Arab. pery sadiç}Paraxiorum ^{leg. sing}

Ampelus promontorium

Derrbis promontorium

Torone

Toronici sinus intima

Patalenes chersonesi dorsum

Canastræum promontorium

Cassandria

Et in sinu Thermaico

Chabrii flu.ost.

Hegonis promontorium

Ampbachitidis

Thessalonica

Echedori flu.ost.

Axii flu.ost.

Pieræ

Ladii flu.ost.

Pydna ^{yl}

Haliadimonis flu.ost.

Dion colonia

Pbaribi flu.ost.

Penæ flu.ost.

Pelasgiotorum

Magnesia promontorium

Sestias promontorium

Aeantheum

Iolchos

Pthiomachi in sinu pelasgico

Pegasæ

Demetrias

Posidium promontorium

Larissa

Echinus

Sperchia

51. $\frac{1}{2}$.40. $\frac{1}{2}$.50. $\frac{1}{2}$.40. $\frac{1}{3}$.

Paraxi

Thermæcius Sim

Amphaxitis

Pelasgioti

Pthiomachi

	Thebe phtiotidis	q1. $\frac{1}{3}$.	q3. $\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
	Spercbii flu. ost.	q1. $\frac{1}{3}$.	q3. $\frac{1}{2}$.	
	Exoritur autem Strymon flu. i montibus Thraciam & Macedoniam di-			
	udentibus iuxta gradus 48. $\frac{2}{3}$. 42. Axis uero flu. a Scardo monte: iuxta gra-			
	duis 47. 41. $\frac{2}{3}$ & a montibus: qui sub Dalmacia sunt a quibus flumē uocatur			
Erigonon: iuxta gradus 46. 41. $\frac{1}{3}$. admiscentur in uicem iuxta gradus 49. $\frac{1}{2}$.				
	40. $\frac{1}{3}$. baliacmon autem flu. oritur a canaluiis montibus iuxta gradus 46. $\frac{2}{3}$			
	46. Peneus uero a pindo monte iuxta gradus 47. $\frac{1}{2}$. 39. Et			
	Sperchius flu. iuxta gradus	48. $\frac{1}{2}$.	32. $\frac{2}{3}$.	
	Insignorum autem montium			
	Bertiscus: cuius medium	49. $\frac{1}{3}$.	q1. $\frac{1}{3}$.	
	Verimii uero montis medium	48. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$.	
	Cerceteli montis	48. $\frac{2}{3}$.	39. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
	Ceterii montis	48. $\frac{1}{3}$.	39. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
	Olympi montis pl.	50.	39.	$\frac{1}{3}$.
	Ossa montis pl.	50. $\frac{2}{3}$.	39.	$\frac{1}{3}$.
	Pelli montis pl.	51. 6.	39.	$\frac{1}{3}$.
	Othrys montis pl.	50.	38.	$\frac{1}{3}$.
	Ciuitates autem in Macedonia mediterraneae haec sunt			
	Taulantiorum Ar. taylatis vorat			
	Arnissa	49. $\frac{1}{3}$.	40. $\frac{2}{3}$.	
	Helymiorum			
	Helyma	49. $\frac{2}{3}$.	39. $\frac{1}{3}$.	
	Orestidis			
	Amantia	46.	39.	$\frac{1}{3}$.
	Albanorum			
	Albanus ciuitas	46.	41.	$1\frac{1}{2}$.
	Alinoporum pl.			
	Orma	5.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
	Europus pl.	46. $\frac{2}{3}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
	Apsalus	46. $\frac{1}{3}$.	41.	$1\frac{1}{2}$.
	Orbeliae sit. dicitur Regio a monte			
	Garescus orbelo			
	Eordiorum hos eordenses pl.	47. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q1. $\frac{1}{3}$.
	Scampeis	49. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q0. $\frac{1}{3}$.
	Dyboma	49. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q0. $\frac{1}{3}$.
	Daulia	49. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q0.
	Aestriorum legendum estreco	49. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	q0.
	Aestriorum ex pl. illas appellat estrenses ber.	46.	$\frac{1}{3}$.	q0. $\frac{1}{2}$.

Deberus. herm.				
Deborus pl.	46. $\frac{2}{3}$.	q0. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Alorus pl.	47. $\frac{1}{4}$.	q1. $\frac{1}{2}$.		
Iorum				
Iorum	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Sinticae				
Tristolus	48.	q1. $\frac{1}{2}$.		
Paroeropolis	48. $\frac{1}{3}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Heracea sintica pl.	49. $\frac{1}{6}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Hodomantice: & Idonidis + pl. odonis	tes in thrana			
Scotusa	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
idem edo	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Berga	q1. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Gaforus	50. $\frac{1}{4}$.	q1. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Amphipolis	50.	q1. $\frac{1}{2}$.		
Philippi	50. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Desaretiorum				
Euia	49. $1\frac{1}{2}$.	q6. $1\frac{1}{2}$.		
Lychnidus	46. $\frac{1}{2}$.	q6. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Lyncestidis	Prabo lyncestis no nijnat & plini)	q7. $\frac{1}{3}$.	q7. $\frac{1}{3}$.	
Heraclea				
Pelagonorum	pl.			
Audaristus pl.	48.	q0. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Stobi pl.	48. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{2}$.		
Bisaltiae				
Arrholus	49. $\frac{1}{6}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Euporia	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Calliterae	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Offa	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Berga	49. $\frac{1}{2}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Mygdoniae				
Antigonia pl.	48. $\frac{1}{3}$.	q1. $\frac{1}{3}$.		
Calindoea	48. $\frac{1}{3}$.	q0. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Berus	48. $\frac{1}{2}$.	q0. $1\frac{1}{2}$.		
Pbiscæ pl. forma qmijantua	49. $\frac{1}{2}$.	q1.		
Terpyllus	49. $\frac{1}{2}$.	q0. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Carrhabia	49. $1\frac{1}{2}$.	q0. $\frac{1}{2}$.		
Xyropolis pl.	49. $\frac{1}{3}$.	q1.		
Afferus	49. $\frac{1}{2}$.	q0. $\frac{1}{2}$.		
Apolonia migdoniae	49. $\frac{1}{2}$.	q0. $\frac{1}{2}$.		
Leta pt	49. $\frac{1}{2}$.	q0. $\frac{1}{2}$.		

Sintica Regio

Hodomantica edonis

Desaretij Lyncestis

Pelagonja Bisaltia

Mygdonja

Chalcidica

Paraxia

Antigonja

Emathia

her. gordone

Pieria

Parthiei

Pelasgi

Stymphalia

Estioti

Chalcidicæ

Augæa

Paraxiae

Chatæ

Moryllus

Antigona

Plapbara

Emathiae

Europus

Tyrissa ^q Tyrissi apud. pl.

Scydra

Mieza

Cyrillus ^q Cyrræi apud. pl.

Idomena

Gordunia

Edesa

Beroea

Aegæa

Pella

Pieriæ

Phylace

Vallæ

Parthiæorum ^{parthynos vorant}

Eriboea

Pelasgitorum ^{pelasgiam thessali}

Dolicha

Azorium

Pytheum

Gonnus

Atrax

Ilegium

Scotusa

Larissa

Pheræ

Stymphaliæ

Gyrtone

Estiotorum ^{strabo. Isteoz}

Phæstus

Gomphi

50. $\frac{1}{4}$. 40. $\frac{2}{3}$.50. $\frac{2}{3}$. 40. $\frac{1}{3}$.50. $\frac{1}{2}$. 40. $\frac{1}{4}$.50. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 40. $\frac{1}{8}$.47. $\frac{1}{3}$. 40. $\frac{1}{3}$.47. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.47. $\frac{2}{3}$. 40. $\frac{1}{3}$.48. 39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.48. $\frac{1}{2}$. 40. $\frac{1}{3}$.48. $\frac{1}{2}$. 40. $\frac{1}{3}$.48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 40. $\frac{1}{3}$.48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{2}$.48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{2}$.49. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{1}{2}$.

Atinum pl.

Tricca

Ctimenæ

Chyretiæ

Metropolis

Thessalorum

Hypata

Softhenis

Homilæ ^{In pto. homolæ}

Cypæra

Phalantha

Plthiotidis

Narthacium

Coronia

Melitæa

Eretriaæ

Lamia

Heraclea pbthiotidis

Insulæ adjacent Macedonibus in Ionio mari

Safonis Insula

In Aegæo pelago Lemnos insula; in qua ciuitates duæ

Myrina

Et ephestia mediterranea

Schiatbos insula:& ciuitates

Peparethos Insula:& ciuitas

Scopelos

Scyros Insula:& ciuitas

48. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{3}$.48. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{3}$.48. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{1}{3}$.49. $\frac{1}{3}$. 39. $\frac{1}{3}$.47. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.48. $\frac{1}{3}$. 38. $\frac{1}{2}$.49. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{3}$.49. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{1}{3}$.49. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{2}$.49. $\frac{1}{2}$. 38. \frac

Thesproti

	littoris descriptionem hanc		
Tesprotorum			
Posidium promontorium	45.	$\frac{1}{2}$.	
Butrorum sinus	45.	$\frac{1}{2}$.	
Pelodes portus	46.	$\frac{1}{2}$.	
Tbyalmis promontorium	46.	$\frac{1}{2}$.	
Halmenis			
Tbyalmis flu.ost.	46.	$\frac{1}{4}$.	
Sibote portus	46.	$\frac{1}{2}$.	
Torona	46.	$\frac{1}{2}$.	
Acherontis flu.ost.	46.	$\frac{1}{2}$.	
Elaeæ portus	47.	$\frac{1}{4}$.	
Nicopolis	47.	$\frac{1}{3}$.	
In sinu ampraciae acharnanum			
Arachthi ex plinjo & strab	Arâchni flu.ost.	47.	$\frac{1}{2}$.
Ampracia	48.	$\frac{1}{2}$.	
Actium	48.	$\frac{1}{2}$.	
Leucas promontorium	48.	$\frac{1}{2}$.	
Azylia <i>rum inspratione her.</i>	48.	$\frac{1}{2}$.	
Acheloi flu.ost.	48.	$\frac{1}{2}$.	
Ciuitates Epi mediterraneæ Chaonum			
Antigonia	49.	$\frac{1}{4}$.	
Phoenica	49.	$\frac{1}{3}$.	
Hecatompedum	49.	$\frac{1}{3}$.	
Omphalium	49.	$\frac{1}{3}$.	
Elaeus	49.	$\frac{1}{3}$.	
Cassyopæorum: supra quos sunt dolopes			
Cassiopæ	47.	$\frac{1}{2}$.	
Amphilochorum: quibus athamantes magis orientales sunt			
Argos Amphilochium	48.	$\frac{1}{2}$.	
Acharanon			
Astacus	48.	$\frac{1}{4}$.	
Insulæ autem adiacent Epiro			
Corcyra: quæ magna est: & sic describitur			
Cassiopæ ciuitas: & promontoriuz	45.	$1\frac{1}{2}$.	
Ptychia	45.	$\frac{1}{2}$.	
Corcyra ciuitas	45.	$\frac{1}{3}$.	
Leucima promontorium	46.	$\frac{1}{2}$.	
Amphipygus promontorium	45.	$\frac{1}{2}$.	

Cassiopei
Dolopes
Amphilochi
Athamanes

Acarnanis

	arachthi ex plinjo & strab	
	Ampracia	48.
	Actium	48.
	Leucas promontorium	48.
	Azylia <i>rum inspratione her.</i>	48.
	Acheloi flu.ost.	48.
	Ciuitates Epi mediterraneæ Chaonum	
	Antigonia	49.
	Phoenica	49.
	Hecatompedum	49.
	Omphalium	49.
	Elaeus	49.
	Cassyopæorum: supra quos sunt dolopes	
	Cassiopæ	47.
	Amphilochorum: quibus athamantes magis orientales sunt	
	Argos Amphilochium	48.
	Acharanon	
	Astacus	48.
	Insulæ autem adiacent Epiro	
	Corcyra: quæ magna est: & sic describitur	
	Cassiopæ ciuitas: & promontoriuz	45.
	Ptychia	45.
	Corcyra ciuitas	45.
	Leucima promontorium	46.
	Amphipygus promontorium	45.

Phalacrum promontorium	45.	$\frac{1}{8}$.	:8.
Cephalenia insula: c uius eiusdem nominis ciuitas			
Cephalenica	47.	$\frac{2}{3}$.	$\frac{1}{2}$.
Eius maxime septentrionale promontorium	47.	$\frac{2}{3}$.	$\frac{1}{2}$.
Meridionale autem	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Ericusa insula	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Scopulus insula	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Leucas insula	47.	$\frac{1}{4}$.	$\frac{1}{2}$.
Echinades insulæ	48.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Itbaca: in qua ciuitates eiusdem nominis	48.		$\frac{1}{2}$.
Lothoa insula	47.		$\frac{1}{2}$.
Zacynthus: & ciuitas eiusdem nomis	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.

ACHAIAE SITVS

Achaia quæ præfatis jungitur regionibus usque Isthmum Pelopone siacum/ quam ue bellada appellant/ limites habet ab occasu Epirum a septentrione Macedoniam iuxta prædicta latera & partez ægei pelagi. ab ortu solis partem: deinde ægei maris usque sunum promontorium. a meridi die Adriaticum pelagus iuxta littus/ quod ab Acheloo amne corinthiaci sunus tenditur: & binc Isthmum/ & binc creticum mare usque ad Sunium promontorium/ & eius littoris descriptio hæc est: post Acheloum amnen: qui terminus est Epiri in Adriatico pelago

Aetolæ Chersonesi promon	48.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Eueni flu.ost.	49.		37.	$\frac{1}{2}$.	
Locrorum ozolorum					
Molycria	46.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Antirium promontorium	49.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Naupactum	49.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Euanthia <i>legendum Oeanthe</i>	49.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Chaleus <i>Chaleon fr. & r.</i>	49.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.

Phocidis					
Cirrha	50.		37.	$\frac{1}{2}$.	
Crissa	50.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Anticyra	50.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Boetiae					
Siphe	51.	$1\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Creusa	51.	$\frac{1}{4}$.	37.	$1\frac{1}{2}$.	
Page	51.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Megaris	52.		37.	$\frac{1}{2}$.	
Post Isthmum nisæ & Megaris	52.		37.	$\frac{1}{2}$.	

Locri Ozole

Phocis

Boetia

Megaris

*Scopulus plini. & a phalaco
arrare prom. scopus in que
mutatum hybris nauem
a Simili effete fabula.*

Athica

Atticæ

Eleusis	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{4}$.
Piræus	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37.
Iliſi flu.ost.	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	37.
Monychia portus	52.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Hypborimus portus	52.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Sunium promontorium	52.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.

In ægæo pelago orientalis lateris descriptio

Panormus portus	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	
Dianæ i. arthemedis sacrum	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Cynosura promon.	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Aſopi flu.ostium	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Chersonesus promontorium	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Oropus	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.

Boetia

Boetiae

Aulis	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Iſineni flu.ost.	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Salganeus	52.		38.	$\frac{1}{2}$.
Antbedon	52.		38.	$\frac{1}{2}$.
Phoce	52.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Interiora ſinū oetæ	52.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.

Opuntij

Opuntiorum

Cnemides	52.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Cynus	52.		38.	$\frac{1}{3}$.

Locrorum Epicnemidiortum

Boagrii flu.ost.	51.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Scarphia	51.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.

Montes autem sunt in præfato membro

Callidromus mons: cuius mediuz	49.		39.	$\frac{1}{4}$.
Corax mons <i>Strabo. de loco monte</i>	49.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{4}$.
Parnalus mons	51.		37.	$\frac{1}{2}$.
Helicon mons	51.		37.	$\frac{1}{2}$.
Cithæron mons	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Hymetus mons	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	

Fluuiorum achelous quidem ortum habet Apindo monte: Euenus in calidro/ mo monte: qui ad ortum solis uertitur in cephisum amnem/ qui & ipse ab eisdem defluens montibus aſopo flu. admiscetur & Iſmeno iuxta Boetiaz sub ſitu gradium

52.		38.
-----	--	-----

Ciuitates in Hellade hæ sunt mediterraneæ

Etholie Mediterraneanæ

Chalcis	49.		38.	$\frac{1}{2}$.
Arachthus	48.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Pleurona	48.		37.	$\frac{1}{3}$.
Olenus	49.		37.	$\frac{1}{3}$.
Calydon	49.		32.	$\frac{1}{3}$.

Doridis

Erineus	49.		38.	$\frac{1}{2}$.
Cyteinium	49.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Bio Boion ex pl. & Strabo.	49.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{4}$.

Lilæa

Locroꝝ ozolorum

Amphiſſa

Locorum epicnemidarum mediterraneæ

Tronium

Phocidis mediterraneæ

Pythia Ὑρρα ex pl.

Delphi	50.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Daulis	50.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Elatia	51.		38.	
Aegosthenia	50.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Bulia	50.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.

Opuntiorum mediterraneæ

Opus

Boetiae mediterraneæ

Tisbe	51.		37.	$\frac{1}{2}$.
Tespiae	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Orchomenus	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Coronia	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Hiampolis	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Ceronia	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Libadia	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Copæ	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Aliatrus	51.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Plataæ	52.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Acrephia <i>Strabo. acrepbia</i>	52.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Tanagra	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Thebæ boetiae	52.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Delium	53.		37.	$\frac{1}{2}$.

Megaridis mediterraneæ

Aetholia

Doris

Locri Ozole

epicnemijdi

Phocis

Opuntij

Boetia

¶ Athalantis nesiuꝝ . . . athalantis Insula . nesos L
n. Insulaz signat de athlante autem Insula
In exitu europei euboici. plinjus. In q. c. 12.
Insula autem Myreis Megara
interposita est bēc Insula Atticæ mediterraneæ
situ euboeci post illa
n. Verba Insule adspicunt Oenoe
archæ & debet se Athenæ
qui athalantis nesiuꝝ se Rhaminus

Cythnos

Siphnus ex aliis insulis						
Cythnos	Lemnos	Cythnos	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Rhena	legit ex		550.	$1\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Myconi Insulæ						
Myconi ciuitas			550.	$\frac{2}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Phorium promontorium			550.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37.
Cycladum insularum ciuitates						
Andri insula	yl.		550.		37.	$\frac{1}{2}$.
Andri ciuitas			540.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	37.
Tini insulæ ciuitas	1. teni ex yl. & pva.		550.	$1\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{4}$.
Scyri insulæ ciuitas			540.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37.
Naxi insulæ ciuitas			550.	$\frac{2}{3}$.	37.	
Parii insulæ ciuitas			550.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Sunium ipsius promontorium			550.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Siphni insulæ ciuitas			550.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ciuitates eius mediterraneæ						
Seriphis					36.	$\frac{1}{2}$.
Phelocandrum	phelocandrus		550.		36.	$\frac{1}{2}$.
Sicinum			550.		36.	$\frac{1}{2}$.
Achaeum	sunt strabo		540.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.
PELOPONESI SITVS						
P	Eloponesus limites habet a septentrione corinthiacum sinum: & Istmum: & deinde Creticum pelagus: ab occasu atque meridie Adriaticum pelagus. ab ortu solis Creticum mare eius littora sic describunt: post fontes: qui in megaride dicti sunt in sinu Corinthiaco					
Achaeæ gradus habere			51.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	
Sacrum Iunonis corinthiacæ			51.	$\frac{1}{4}$.		37.
Lechæum nauale			51.	$\frac{1}{3}$.		37.
Asopi flu. ost.			51.	$\frac{1}{2}$.		36.
Sicyoniæ						
Syos flu. ost.			50.	$\frac{1}{3}$.		37.
Quæ proprie appellatur Achaia ciuitates habet						
Aegira			50.	$\frac{1}{2}$.		36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Aegium			49.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Erineus portus			49.	$\frac{1}{2}$.		36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Rhium promon. qd & Drepanūz			49.	$\frac{1}{3}$.		37. $\frac{1}{2}$.
Possidonis uel neptuni sacrum			49.	$\frac{1}{4}$.		37.
Patræ			49.			36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Olenus			48.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Dyme			48.	$\frac{2}{3}$.		36. $\frac{2}{3}$.
Araxus promon.			48.	$\frac{1}{2}$.		36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Helidis

Cyllenæ natiale

48. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Penei fluuii ostium

48. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Chelonita promontorium

48. 36. $\frac{1}{3}$.

Chelonite sinus

48. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Ichthys promontorium

48. $\frac{1}{2}$. 36.

Alphæ flu.ost.

48. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

Ipsius flu.origo

49. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Meleniae

Cyparissa

48. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Ciparissium promontorium

48. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{3}$.

Selæ flu.ost.

48. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

Pylus

48. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Coriphassum promontorium

48. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Methone

48. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Colone

48. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36.

Acritæ promontorium

48. $\frac{1}{2}$. 36.

In sinu meleniae

Asine

48. $\frac{1}{2}$. 36.

Corone

49. 36. $1\frac{1}{2}$.

Melenæ

49. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Panisi flu.ost.

49. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Eius cum alphæo commixtio

49. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Pheræ

49. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Abea

49. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Laconiae

Leuctrum

49. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{3}$.

Tenaria promontorium

50. 36. $\frac{1}{3}$.

Et in sinu laconico

Tænarium opp. yl. in

50. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Cæne

50. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Teutbrœna

50. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{2}{3}$. $1\frac{1}{2}$

Las

50. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{3}$.

Gythium ab hor. sinus gythea

50. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Trinassus natuale

50. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Eurotae flu.ost.

50. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Fluuii origo

50. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Acria

50. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Biandyna

50. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Asopis

Onugathos promontorium

50. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 36. $1\frac{1}{2}$.

Boæ yl. Boæ idem Arab.

51. $1\frac{1}{2}$. 36. $1\frac{1}{2}$.

Malea promontorium

51. $\frac{1}{3}$. 33. &c.

In argolico sinu & laconia

Minoa portus

51. $\frac{1}{2}$. 36.

Dios soteros. i. Iouis saluatoris portus

51. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Epidaurus

51. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Zarex Zara yl.

51. 36. $\frac{1}{3}$.

Cyphanta portus

51. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Prassia

51. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Argæ

51. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Inachi flu.ost.

51. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Fluuii ipsius origo

51. 36. $\frac{1}{2}$.

Nauplia nauale

51. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 36.

Phlus

51. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.

Hermione

52. 36.

Scylæum promontorium

52. $\frac{1}{2}$. 36. $1\frac{1}{2}$.

In saronico sinu argiae

Troezene

52. $\frac{1}{2}$. 36. $1\frac{1}{2}$.

Post banc cheronesus ex pl. urbis

52. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{3}$.

Epidaurus

52. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Spiræum promontorium

51. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Atheniensium portus

51. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

Bucephalus portus

51. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Corinthia

51. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Cenchrea natuale

51. $\frac{1}{3}$. 37.

Schoenus portus

51. 37.

Montes in Peloponeso sunt

Pholoe

49. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{3}$.

Stymphalus mons

50. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Hemithe mons

49. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Taygeta mons

49. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{4}$.

Cronius mons

50. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Zarix mons

51. 36. $\frac{1}{3}$.

Civitates autem sunt mediterraneæ in regione: quæ proprie achaia est

Pheræ

49. $\frac{1}{4}$. 36. $\frac{1}{2}$.

Helice

49. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Bura

50. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Pellene	50.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Sicyoniamediterraneæ ciuitates					
Philius <i>emenda phlins ex pl.</i>	50.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{2}{3}$.
Sicyon	51.		36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{3}$.
Corinthia mediterraneæ ciuitates					
Corinthus	51.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{3}$.
Elidis mediterraneæ ciuitates					
Elis	49.		36.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Olympia Pisa	48.	$\frac{2}{3}$.	36.		
Coryna	48.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{2}{3}$.	
Hypania	49.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	
Leprium	48.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Typania	49.	$\frac{1}{2}$.	36.		
Arcadiæ					
Heræa	49.	$\frac{1}{3}$.	36.		
Phbia <i>phb ex pl.</i>	49.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Tegea <i>s.</i>	48.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Psophis <i>s.</i>	49.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Lyfi <i>^</i>	49.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	
Antigonia quæ & mantinea	49.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Sthymphalus	50.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	
Clitor <i>clitorio quinque situm</i>	50.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	36.	
Lilaea <i>de fonte levavit /</i>	50.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Megalepolis	50.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
Argia mediterraneæ					
Nemea	51.	$1\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Cleone	51.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	
Argos	51.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{4}$.	
Mycenæ	51.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Afina	51.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Mesenia mediterraneæ					
Aliartus	48.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ithoma <i>/</i>	48.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$1\frac{1}{2}$.
Troezen <i>/</i>	49.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	
Laconia mediterraneæ					
Cardamyla	50.		36.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Lacedæmon	50.		36.	$\frac{1}{4}$.	
Cyphanta	51.		36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.
Lerna	51.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{3}$.

*I. puto corrigendum ex
strab. & Shvn. threſſa*

forte therane vel tyre ex

Thurium	<i>pl. her. tanez</i>	50.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Blemina	<i>pro thyre gnez</i>	50.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Thalama	<i>strabo thuriam</i>	51.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Gerenia	<i>appellat</i>	50.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Oenoe		30.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Bityla		50.		36.	

Insulæ adiacentes peloponese hæ

Strophades		49.	$\frac{1}{3}$.	36.	
Et prima Insula	<i>pl. & /</i>	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.
Sphagia Insula	<i>pl.</i>	48.		36.	$\frac{1}{3}$.
Thebanusa Insula	<i>pl.</i>	48.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Cythera insula & ciuitas	<i>pl.</i>	50.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Epla Insula		51.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Salamis Insula		52.		36.	$\frac{1}{3}$.
Aeginæ Insulæ ciuitas	<i>pl.</i>	52.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.

CRETAE INSVLAE SITVS

C Reta Insula terminatur ab occasu mari Adriatico. A septentrione pelago Cretensi. A meridiā punico. Ab oriente Carpathio. eius litora sic describuntur

Latus occidentale

Coryci promontorium & ciuitas	52.	$1\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Phalarnæuel phaldarna	52.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Chersonesus	52.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Rhamnis portus	52.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Villa	52.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	36.
Criu metopō. i. arietis frons pmon.	52.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.

Australis lateris descriptio

Lissus	52.	$\frac{1}{3}$.	36.	$1\frac{1}{2}$.
Tarba	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.
Poecilasium	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.
Herimæa promontorium	53.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Phoenicis portus	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36.
Phoenix ciuitas	53.	$\frac{1}{2}$.		36.
Massalii flu. ost.	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36.
Psychion	54.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Electi flu. ost.	54.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Matalia	54.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Teon promontorium	54.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	36.
Belia	54.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.	36.

Crni metopo

1. Et prima Insula corrigendæ est & prote Insula ex pl. adijs verba sunt prothes te zacynthum 35. M. p. viii In eum ventum strophade que & / sed qui prologe in latini translit ut ple. omnia depravauit & sicut sit sic hunc nos locum male Interpretatis est ex his materia fuit p prota greci primu dicitur unde ille p prota Insula vñ verb Secutus primæ tradit nesris & latini protam appellari.

Atlas minor mons	6.	36.
Cusæ flu.ost.	6. $\frac{2}{3}$.	32. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Rusibis portus	6. $\frac{2}{3}$.	32. $\frac{1}{2}$.
Affame flu.ost.	6. $\frac{4}{9}$.	32.
Solis mons	6. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.	31. $\frac{4}{9}$.
Mysocaras portus	7. $\frac{1}{3}$.	30.
Ptbuth flu.ost.	7. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.
Herculis promon.	7. $\frac{1}{2}$.	30.
Tamusia	8.	29. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Vssadium promon.	7. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{4}{9}$.
Suriga	8.	29.
Vnæ flu.ost.	6.	28. $\frac{1}{2}$.
Agnæ flu.ost.	8. $\frac{1}{2}$.	27. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Salæ flu.ost.	8. $\frac{2}{3}$.	27. $\frac{4}{9}$.
Atlas maior mons	8.	26. $\frac{1}{2}$.
Septentrionale latus terminatur freto; in quo est dictum promon.		
Tingis cæsarea ^{qua fratre est Cœsare} 7. ^{nja a Claudio Cœsare}	6. $\frac{1}{2}$.	35. $\frac{1}{2}$.
Valonis flu.ost. ^{Lappellata grandis}	7.	35. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Exillisæ ciuitas ^{am julia auctore}	7. $\frac{2}{3}$.	35. $\frac{4}{9}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Heptadelphi mons ^{mon. p. f. f. p. f. f. f.}	7. $\frac{1}{2}$.	35. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Et Iberico oceano iuxta descriptionem banc		
Abilys columna ^{pl.}	7. $\frac{1}{2}$. $\frac{2}{3}$.	35. $\frac{2}{3}$.
Phoebi promon.	8.	35. $1\frac{1}{2}$.
Iagath ^{emenda talude ex her. & alio}	8. $\frac{1}{3}$.	35. $1\frac{1}{2}$.
Tali flu.ost. ^{ex her. & alio}	8. $\frac{2}{3}$.	35.
Oleastrum promon. ^{ad ipse pl. tr. mudi}	8. $\frac{2}{3}$. $\frac{1}{3}$.	35. $\frac{1}{2}$.
Acrach ^{tamuaða}	9. $1\frac{1}{2}$.	34. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Tæniolonga	9. $\frac{1}{2}$.	34.
Sestriaria promon.	10.	35.
Rhyssadirum ^{pl.}	10.	34. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Metagonitis promontorium	10. $\frac{4}{9}$.	34. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Molochathbi flu.ost. ^{pl.}	10. $\frac{2}{3}$. $\frac{4}{9}$.	34. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Maluæ flu.ost.	11. $\frac{1}{2}$.	34. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Oriental latus terminatur Mauritania Cæsariensi iuxta meridianum: quod a Maluæ flu. ost. usque finem pertinet: cuius gradus 11. $\frac{2}{3}$. 26. Australem finem habet in gentibus interiori Libyæ adiacentibus: iuxta lineam: que præfatos termos iungit. Tenent autem prouinciam iuxta fretum Metagonitæ iuxta Ibericum pelagus Socossii: sub ipsius fuerues: & sub Metagonitem regionem Masices post Verbibæ: sub quibus Saliae: & Cauni.

Deest

Diuiris ff. hostia $\frac{1}{2}$.
 $\frac{3}{4} \frac{2}{3}$. for ff. ut ynt. appellat.
 pli. vior. /

lego phthut ex hermo. pliri?
 fuit. Josephus phut. vnde phu
 fei mauritanie inquit populi.
 & ex

Excolissa legendum ex
 hermolao ^{pli. n. 3.}
 uidetur autem her. oppi
 dum vocari lissa a pli. jo
 ut idem herm. sentit.
 nam lixns extrea colum
 nas in ora oceanij alia
 omnino est. /

Corrigere molochath ex
 hermolao

Metagonite
 Socossij
 Verbes
 Masices
 Verbibe
 Saliae
 Cauni.

post Bacuatæ: sub quibus Macanitæ post Verbes Voli Biliani: post Ian
 gaucani: sub quibus Nectiberes post Pirrho campus: cuius gradus 9. $\frac{1}{2}$. 30.
 sub quibus Zeugrensi post Banoeube & Vacuates. Oriente latus tenent
 omne Maresii: pars herpesitanorum. Montes autem sunt notandi in regiōe.
 Diu mons: cuius medium 8. $\frac{1}{2}$. 34. & foera mons extensus a minori Atlâ
 te ad Tusadirum promontorium: quod est in littore & Durdus: quoque oc
 cidentaliora gradus habet 10. $\frac{2}{3}$. $\frac{1}{2}$. & 15. 29. $\frac{1}{2}$.
 1. Risadju ^{1. 9. ynt. ut re}
 ex pl.

Civitates mediterraneæ in signes in Tingitanica hæ sunt

Ziliae ^{Zelis hermo. legit. ab Istr. 6.}	$\frac{1}{2}$.	35. $\frac{1}{2}$.
Lix ^{Zelis ap. pli. zibl.}	6. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.	34. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Opinum	7. $\frac{1}{2}$.	35. $\frac{1}{2}$.
Subnur ^{1.}	6. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	35. $\frac{1}{3}$.
Banasa ^{1.}	6. $\frac{1}{2}$.	34. $\frac{1}{3}$.
Tamusida	7. $\frac{1}{2}$.	34. $\frac{4}{9}$.
Silda	7. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	33. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Gontiana	7. $\frac{1}{3}$.	34. $\frac{1}{2}$.
Baba ^{1.}	8. $\frac{1}{2}$.	34. $\frac{1}{2}$.
Ptisciana	9.	34. $\frac{1}{3}$.
Vobrix	9. $\frac{1}{3}$.	34. $\frac{1}{4}$.
Volubilis ^{pl.}	8. $\frac{1}{4}$.	33. $\frac{2}{3}$.
Herpis ^{qua herpestini ut de pribus pando ante.}	10. $\frac{1}{3}$.	33. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Tocolosida	7. $\frac{1}{2}$.	33. $\frac{1}{2}$.
Trifidis	9.	33. $\frac{1}{2}$.
Molochath	10. $\frac{1}{2}$.	33. $1\frac{1}{2}$.
Benta	9. $\frac{1}{2}$.	33. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Galapha	11. $\frac{1}{2}$.	32. $\frac{1}{3}$.
Oechath	8. $\frac{1}{2}$.	32. $\frac{1}{2}$.
Dorath	9.	31. $\frac{1}{4}$.
Boccanum hemerum	9. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{2}$.
Vala	8. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{4}$.

Insulæ autem sunt ab occasu prouinciae in exteriori mari

Pæna insula	5.	32.
Erythia Insula	6.	29.

MAVRITANIAE CAESARIENSIS SITVS

MAuritania: quæ cæsariensis dicitur: terminos habet ab occasu præfatū Tigitanicæ Mauritaniae latus a septentrione Sardoum pelagus iuxta Maluæ flu. ost. usque ad Ampsagæ flu. ost. cuius littus sic circumscribit:

Post Maluæ flu. ostium

Acra magnum promontorium

11. $\frac{1}{2}$.

35.

Bacuate
 Macanitæ
 Verbes
 Voli
 Biliani
 Jangaucam
 Nectiberes
 Pyrrho Campus
 Zeugrenij
 Bandenbe
 Vacuates
 Maresii
 Herpesitanij

emenda Quiza ex. pl.

Gypsaria portus	11.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Sig apolis colonia	12.			34.	$\frac{2}{3}$.	
Affarath flu.ost.	12.	$\frac{1}{2}$.		34.	$\frac{1}{2}$.	
Portus magnus	12.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	34.	$\frac{1}{2}$.	
Cbylimath flu.ost.	13.			34.		
Ciuiza colonia	13.	$\frac{1}{3}$.		34.		
Deoy portus	13.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Arseraria colonia	13.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	33.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Carthenni flu.ost.	14.	$\frac{1}{4}$.		33.	$\frac{2}{3}$.	
Carenæ lego Cartena ex	14.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{3}$.	
Carepula	14.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	33.	$\frac{2}{3}$.	
Corcoma	15.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	
Lagnutum	15.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	
Apollinis promon.	17.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{2}{3}$.	
Castra Germanorum	15.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Canucris emenda Cimuggis	16.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	
Linalaph flu.ost.	16.	$\frac{1}{3}$.		33.	$\frac{1}{3}$.	
Iolcæfarea	17.			33.	$\frac{1}{3}$.	
Tipala	17.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	
Via	17.	$\frac{1}{3}$.		33.		
Icosium	17.			33.		
Syni flu.ost.	18.	$\frac{1}{2}$.		33.		
Rustonium pli. Rusvne	18.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Ruficabar	18.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Modunga	19.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Serbetis flu.ost.	19.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Cissa	19.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Addyma	20.			32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Rusfocco	20.	$\frac{1}{4}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Iomnium	20.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Rusubirsir	20.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Rusazus hermo. In pto. legit	21.			32.	$\frac{2}{3}$.	
Vabar Rusheus. confirmat	21.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Saldæ colonia	22.			32.	$\frac{1}{2}$.	
Nasauath flu.ost.	22.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Chabath	22.	$\frac{1}{3}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Sissaris flu.ost.	23.			32.	$\frac{1}{2}$.	
Iarsath	23.	$\frac{1}{3}$.		32.	$\frac{1}{4}$.	
Audum promon.	23.	$\frac{1}{3}$.		32.	$1\frac{1}{2}$.	
				32.	$\frac{1}{4}$.	

Et in numidico sinu

Audi flu.ost.	23.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	32.
Hifilgila gligili ex hermo. pl.	24.			32.
Guli flu.ost.	24.	$\frac{2}{3}$.		31.
Affarath	25.	$\frac{1}{2}$.		31.
Ampstagæ flu.ost.	26.	$\frac{1}{4}$.		31.
Fontes Hu.	26.			26.

Ab oriente limites habet Africam iuxta Ampstagam flu. usque finem

Eius gradus 26. $\frac{1}{2}$. 26.

A meridie Lybicos iuxta lineam: quæ supra Getuliam Australes terminos iungit

Montes in prouincia sunt insigniores hi

Durdum mons: cuius orientalis pars	13.		29.	$\frac{1}{2}$.
Occidentalis eius pars	15.		29.	$\frac{1}{2}$.
Zalacus mons & Garaphi montes	16.		28.	$\frac{2}{3}$.
Madethubadus mons: cuius fines	13.	26.	$\frac{2}{3}$.	17. $\frac{1}{2}$. 26.
Cinnaba mons	19.	$\frac{1}{2}$.		26.
Byrryn mons	20.	$\frac{1}{2}$.	31.	

Et Phureluz mons: cuius fines 18. $\frac{1}{2}$. 28. $\frac{2}{3}$.

Tenent autem regionem ab occasu Herepesigani sub montibus Chalcoriciis appellatis: sub quibus Thaladusii post Soræ: quibus magis meridionales sunt Masesyli: sub quibus Drytæ postea post Drudum montem Elulii: & Tolutæ ac Nacmusii: usque montes Garaphos. Thaladusii autem magis orientales sunt usque ad ostia Chinalaph fluminis Machbusii: sub quibus Zalacum mons: & post hunc mazices postea Banturari: & sub Garaphis montibus Acueniis: & Micensi: & sub monte Cinnaba & Nabâsi: qui magis orientales sunt quam Zalacus mons supra mare Macchurebi: sub quibus Tudessi post Baniuri: sub quibus Macchures post Salassii: & Malchubii. Iterum magis orientales Tulensiis sunt Mucuni: & Chitue usque ad Amplachaz flu. Sub his autem Cidamusii: post Todii Lucæ: & apud fontes Amplachæ flu.

Civitates autem sunt in regione mediterraneæ hæ

Vasbaria	12.	$\frac{1}{2}$.	34.
Celama	12.	$\frac{1}{2}$.	33. $\frac{1}{2}$.
Vrbara	12.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Lanigara	12.		33.
Villacoma	12.	$\frac{2}{3}$.	32.
Atroa	12.	$\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{2}$.
Mniara	12.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Timici	13.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.

Herepesigani Thaladusii
Sore. Masesyli
Drytæ Elulii. Tolote
Nacmusi. Machbusi
Mazices Banturari
Acueni. Micem
Nabansi. Machure
Tudessi. Banjri
Macchures. Salassi
Malchubii. Mycuni
Chitue. Cimadusij
Todij. Lure

Astacilis	13.	$\frac{1}{2}.$	33.	$\frac{1}{2}.$
Arina	13.	$\frac{1}{2}.$	30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Aripa	14.		30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Victoria	14.	$\frac{1}{2}.$	33.	
Giglui	14.	$\frac{1}{2}.$	32.	$\frac{1}{2}.$
Bunobora	14.	$\frac{1}{2}.$	31.	$\frac{1}{2}.$
Vagæ	15.	$\frac{1}{2}.$	30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Maniana	15.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	28.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Appbar	14.	$\frac{1}{3}.$	32.	$\frac{1}{3}.$
Opidoneum colonia	16.		32.	$\frac{1}{3}.$
Burca	16.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	10.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Tarrbum	16.	$\frac{1}{3}.$	30.	
Garrba	14.	$\frac{1}{2}.$	32.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Zuchabbara	16.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	32.	$\frac{1}{3}.$
Irath	17.		32.	
Tenissa	17.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	31.	$\frac{1}{2}.$
Lamida	18.	$\frac{1}{2}.$	32.	$\frac{1}{3}.$
Vassana	18.	$\frac{1}{2}.$	31.	$\frac{1}{3}.$
Casmara	18.	$\frac{1}{2}.$	30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Biniftta	18.	$\frac{1}{2}.$	30.	$\frac{1}{3}.$
Pigaua <i>pl. tigaua. /dem antz</i>	18.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	30.	$\frac{1}{2}.$
Niglgia <i>ninus pnis in stnere</i>	18.	$\frac{1}{3}.$	30.	$\frac{1}{2}.$
Thifitizima	18.	$\frac{1}{2}.$	29.	$\frac{1}{2}.$
Choezala	17.	$\frac{1}{3}.$	32.	$\frac{1}{3}.$
Aque calidæ colonia	18.		32.	$\frac{1}{2}.$
Pbloria	19.	$\frac{1}{3}.$	31.	$\frac{1}{2}.$
Oppidum	19.	$\frac{1}{2}.$	41.	$\frac{1}{2}.$
Laudia <i>pl.</i>	19.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	29.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Tucca <i>pl.</i>	20.		31.	$\frac{1}{2}.$
Badea	20.		30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Gasmara	18.		32.	$\frac{1}{3}.$
Bida colonia	18.	$\frac{1}{2}.$	32.	$\frac{1}{2}.$
Symoetha	20.	$\frac{1}{3}.$	32.	$\frac{1}{2}.$
Thibinis	21.		31.	$\frac{1}{2}.$
Izatha	21.		30.	$\frac{1}{3}.$
Auximis	21.		29.	$\frac{1}{2}.$
Et iuxta Phoemii flu. fontes qui amni Saio admiscentur				
Suburgia	21.		28.	$\frac{1}{3}.$
Postea iterum ab alio principio ciuitates hæ				

4

Thudaca	20.	$\frac{1}{2}.$	$\frac{1}{2}.$	32.	$\frac{1}{3}.$
Tigis	19.	$\frac{1}{2}.$		32.	$\frac{1}{2}.$
Turapbilum	21.	$\frac{1}{3}.$		12.	$\frac{1}{3}.$ $\frac{1}{4}.$
Sudaua	22.	$\frac{1}{3}.$		32.	
Tusiatath	22.			31.	$\frac{1}{2}.$
Vssara	22.			30.	$\frac{1}{3}.$
Vazatada	22.	$\frac{1}{2}.$		30.	$\frac{1}{3}.$
Auzia <i>pl.</i>	22.	$\frac{1}{2}.$		29.	$\frac{1}{3}.$
Tubusuptis <i>pl.</i>	23.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$		31.	$\frac{2}{3}.$
Robonda	23.	$\frac{1}{3}.$		31.	$\frac{1}{3}.$
Ausum	23.			30.	$\frac{1}{3}.$
Zaratha	23.	$\frac{1}{2}.$		30.	$\frac{1}{2}.$
Nababurum	23.			30.	
Vitaca	23.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$		29.	$\frac{1}{2}.$
Thubuna	23.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$		28.	$\frac{1}{2}.$
Tamaritha	23.	$\frac{1}{2}.$		27.	$\frac{1}{3}.$
Augala	24.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$		31.	$\frac{1}{3}.$
Suptus	24.	$\frac{1}{3}.$		30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Hippa	24.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$		31.	$\frac{1}{3}.$
Vamicæda	25.	$\frac{1}{2}.$		30.	
Sitici colonia	26.			29.	$\frac{1}{3}.$
Tumarrba	26.			29.	
Germiana	26.			28.	$\frac{1}{2}.$
Pepia	27.	$\frac{1}{3}.$ $\frac{1}{4}.$		28.	$\frac{1}{4}.$
Vescethra	27.	$\frac{1}{2}.$		27.	$\frac{1}{2}.$
Aegæa	26.			27.	$\frac{1}{3}.$
Taruda	25.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$		26.	$\frac{1}{2}.$

Insula buic adiacet cum ciuitate insigni; insula & ipsa Iulia cæsarea dicitur:

In qua ciuitas eius nominis 17. $\frac{1}{2}.$ 33. $\frac{1}{3}.$

NVMIDIAE SITVS

Numidiae latus occidentale terminatur Mauritania cæsariensi iuxta expositam lineam Ampsagæ flu. septentrionale pelago Africano; qd ab Ampsaga flu. usque sinum interiore magnæ Syrtis pertinet; cuius de scriptio sic se habet: post Ampsagæ ostia in sinu Numidico

Eius intima

Collops magnus *Culli plinjus Soli* 27. 31. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$

nus Culli 27. $\frac{1}{3}.$ 32. $\frac{1}{3}.$

Triton promon. 27. $\frac{1}{3}.$ 32. $\frac{1}{2}.$

Rhusicada *pl.* 27. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ 32. $\frac{1}{2}.$

Vzycath 28. $\frac{1}{2}.$ 32. $\frac{1}{2}.$

plinius Tacatua.

Olcochites sinū	28.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Tacatye	29.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Collops parvus	29.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Sir portus	29.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Hippi promontorium	30.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Stoborrhū promontorium	30.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Afrodisium colonia	30.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Ippon regia	30.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Rubricati flu.ost.	30.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Thabraca colonia	31.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Appollinis sacrum	31.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Stica	32.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Neptuni aræ	33.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Hippon uel equorum citatio	33.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Tbinissa	33.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Ityca	33.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Apollinis promontorium	33.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Cornelii castrametatio	33.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Bagradæ flu.ost.	34.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Principium Africæ					
Cartago urbs magna	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Catadæ flu.ost.	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Maxula	35.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Carpis	35.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Misura	35.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Clypea	35.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Hermæa promon.	35.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Aspis	35.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Curabis Curubis ex plinjo &c	35.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
urnatis terrribus aspis. idem	35.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Ex strabone patet. proloemens					
utem quasi duas Urbes facit					
Clypeam & Aspidem unde hermo					
putat in roste vitium esse cypri					
opiniori atque isto.					

Emenda Hippo Regius ex
plinjo Strabone. pomponio &c

pliny Cornelia Castra

pl. Misra. Germ. In pto. legit
misra.

Aspis eadem est cum Clypea
utius stalius. In Clypei speciem
urnatis terrribus aspis. idem
Ex strabone patet. proloemens
utem quasi duas Urbes facit
Clypeam & Aspidem unde hermo
putat in roste vitium esse cypri
opiniori atque isto.

Vſila	38.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Tapbrura plinius tapbram app. & pomponius M. 38.	38.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Syrtis paruæ				
Theænæ	38.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Macomada	38.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Tritonis flu.ost.	38.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Tacapa	38.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Gichthis	39.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Hedaphna ciuitas iuxta finem in	39.		31.	$\frac{1}{2}$.
Zetba promon.	40.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Sabathra	41.		31.	$\frac{1}{2}$.
Pisindon portus	41.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Heoa	41.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Garapha portus	41.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Neapolis quæ & leptis magna	42.		31.	$\frac{1}{2}$.
Cinypbis flu.ost.	42.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Barathia	42.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Cisternæ	42.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Trienium promon.	43.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Cephalæacion	43.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Syrtis magnæ				
Macomacha villa	43.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Aspis	43.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Sacamaza villa	43.	$\frac{1}{2}$.	30.	
Pyrgus eupranta	44.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{2}$.
Pbaraxa villa	44.	$\frac{1}{2}$.	29.	
Oesporis villa	45.		29.	
Hippi promontorium	46.		29.	
Pbilæni villa	46.	$\frac{1}{2}$.	29.	
Sub has eiusdem nominis aræ termini Africæ sunt				
Orientale uero latus terminatur post interiore sinū Syrtis inde linea versus				
Austrum ducta iuxta Cyrenem usque finem; cuius gradus sunt 47.25.				
Meridionale uero latus terminatur linea; quæ expositos duos fines iungit iuxta				
Getuliam & deserta Libia.				
Montes in prouincia insignes habentur				
Buzara; cuius pars orientalis	29.		27.	
Audon mons	28.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{2}$.
Thamimes mons; cuius fines	29.	$\frac{1}{2}$.	27.28. 28.	$\frac{1}{2}$.
Ex quo rhubricatus flu. & mons Cirna dictus	30.		30.	

Cirtensij	Nabathre
sontij	Midenj
Libyphoenices	Marchym
Minitij	Nigitini
Lotophagi	Samamycij
Nycpti	Eleones
Misulanj	Nattabute
Insibes	Miedij
Missunj	Saburhoeres
Aliardi	Bazacitis Regio
Ozute	Cerophei
Mamesari	Motuturi
Machryes	Gephrei
Mimaces	Vzare
Sigiplosij	Achemones
Mutnongres	Mudthunysij
Astacures	Eropeti
Dolopes	Erebte
Edamensij	Nigbenj
Nycpy	Eleones marei
Syrte	

Nattabute - pl. nattabutes
Saburhoeres hermo legit
Saburbures - pl. salarbares -

Aquo paludes inuicem contiguae Hipponetis palus	32.	3.	32.	4.		
Et sifara palus	33.		31.			
Emanpsarus mons: cuius fines	33.	4. & 5.	2.	24. $\frac{1}{4}$.		
A quo bragadas flu. & Louis uel dios mons	25.	2.	31.	d.		
Vsalætum mons: cuius fines	37.	28. & 39.	2.	26. $\frac{1}{2}$.		
A quo fluit triton amnis: & in ipso paludes & Tritonis palus	28.	3.	29.	4.		
Pallas palus	38.	2.	29.	$\frac{1}{4}$.		
Libya palus	38.	2.	28.	$\frac{1}{4}$.		
Gigliion mons	40.	2.	29.	2.		
Tbizibi mons	44.	$\frac{1}{4}$.	28.			
Zuchabari mons: cuius fines	40.	26. $\frac{1}{4}$ & 43.	2.	26. $\frac{1}{2}$.		
A quo defluit cinyphs flu. & achabe fons	45.	$\frac{1}{4}$.	26.	2.		
Tenent autem occidentalia Africæ usque ad mare Cirtensii & Nabathræ: post quos uersus solis ortum Iontii & Numidiam nouam. s. prouinciam usque Thabracam. post Mideni: & qui iuxta Carthaginem sunt. sub quibus Libyphœnices. post usque paruam Sirtim Machyni: & sub his Minithii: qui magis ad ortum uergunt: & usque Cinyphem flu. nigitini: & circa flu. ipsius Lotophagi: postea apud magnam Sirtim Samamycii: & deinde nycti: quibus subiacent Elæones. Interum autem certeis & numidia australiores sub Audo monte sunt Misulai. sub quibus factabutæ. post Insibes. Mesulanis Miedii. Sub quibus missuni: postea sub Thamine monte Saburboeres sub quibus Aliardi & Sytaphius campus. A meridie autem Libyphœnicum est bazacitis regio. sub qua Ozute. post Cerophei & mamesari supra eiusdem nominis montem. Sub monte aut sunt Motuturii sub mabiniis sunt machryes: post Gephrei post quos mimaces. sub Vasaletum montes uzarae & principium Libyæ deserta. Similiter autem sub cinithiis sunt Sigiplosii: postachæmœs. postmuturgures. sub qbus muchtbisii. Sub nugitimis autem sunt Astacures sub lotophagos Eropæi. Postea dolopes: sub quibus erebidæ sub Samamicios sunt Edamësii. post nigberi. sub qbus nycpiis sub Nicpiis autem Eleones macei Syritæ & deserta Libya. Civitates in prouincia mediterraneæ inter amphiagam fluuium: & thabracam ciuitatem sunt bæ Cirtorum a Crtha. dñi Cirthensis -	1	2	3	4		
Certeulia	Cirtha Julia	26.	2.	3.	31.	3.
Mireum		26.	3.		33.	
Vaga		28.		31.	3.	
Lares		27.	2.	30.	3.	
Apari	pl. ex hermo	27.	3.	29.	$\frac{1}{4}$.	
Azama		27.	2.	31.	$\frac{1}{4}$.	

Misulanj pl. Insulanj hermolauis tamè in prolo legit musu tamj.
Insibes hermo nisues ~~newe~~ Marchym hermo legit marchubj.

Notæ numidiæ

Culca colonia	legendum	Tayden	27.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Tunadromum	colonia	num ex hermo	28.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Alpucea	yl.		29.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{3}$.
Symisthum	yl.		29.		31.	$\frac{1}{3}$.
Tuburnica	colonia	yl.	30.		31.	$\frac{2}{3}$.
Tucca			29.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Thieba	colonia	yl. ex hermo	29.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Thubursica			29.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Vtibi			30.		30.	$\frac{1}{2}$.
Gausaphna			29.	$\frac{1}{4}$.	31.	
Lambessa			29.		30.	

Legio tercia angusta

Tubutis			29.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
bularia	legendum	eff. Bulli. Regia	30.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Sicaueneria	pl.	antony. & Mare	30.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Allurus	yl.		30.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Narangara			30.		30.	$\frac{1}{2}$.
Thebesta			30.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{2}$.
Thumiida	hermo	In pte. thunafidam	31.	$\frac{3}{4}$.	29.	$\frac{1}{2}$.
Madurus	legit	Ude thunafidam	32.		31.	$\frac{1}{2}$.
ammedare	oppidu	apud pl.	32.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Thanutada			32.		29.	$\frac{1}{2}$.
Gazacupada			31.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{4}$.
Gedna			31.	$\frac{1}{3}$.	29.	$\frac{1}{2}$.

Inter autem thabracam ciuitatem & bragadam flu.

Canopista	hermo. mldta.		32.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Mentida	hermo. mldta.		32.	$\frac{1}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Vzan	vzalitanu opp. apud pl.		32.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Tisica	yl.		32.	$\frac{1}{4}$.	32.	
Cipiqa			34.		31.	$\frac{1}{2}$.
Theudala	yl. theudalis		33.	e.	31.	$\frac{1}{3}$.
Auitta	lego abitacense	ex pl. &	33.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{4}$.
Tobros	hermolao		34.		30.	$\frac{1}{2}$.
Elica			34.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Tuca			34.		29.	$\frac{1}{2}$.
Dabia			33.		29.	$\frac{1}{4}$.
bendena			34.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Vazua			33.	$\frac{1}{3}$.	29.	$\frac{1}{2}$.

Sicaueneria legendum distin*di*
 sicaueneria ad differentiam
 latitudine pere prope cirtham
 a qua ipsa cirtha Sacra
 cognoscitur. antor est
 alioquin nebris oppidum
 Hispanie betis oppidum Veneria
 cognoscatur autore eode
 plo & paulo ante in num
 dia aphrodismum Colonia

Nensa	39.	6.	28.	2.	4.
Aquaæ calidæ	33.	3.	28.	4.	
Zigira	33.	6.	27.	2.	3.
Tbasia	33.	2.	27.	2.	4.
Tunuba	33.	3.	27.	2.	
Musta	33.	3.	27.	2.	
Temisua	39.	3.	28.	3.	
Zama maior	39.	3.	28.		
Timica	39.	2.	27.	3.	
Tuscubis	35.	2.	29.	6.	
Inter bagradam amnem: & tritonem flu. sub Carthaginē					
Bagradæ flu. ost.	34.		32.	3.	
Maxula uetus	34.	6.	32.	2.	
Von	34.	2.	32.	2.	
Thimisa <i>legendum tinus ex hermol.</i>	35.		32.	6.	
Cuina colonia	35.	2.	32.	3.	
Vthina pl.	34.	4.	31.	3.	
Abdira	34.	2.	30.	2.	4.
Mediccaræ	35.	2.	31.	6.	
Tuburdo <i>Tuburba ex alio vñ</i>	35.	2.	30.	6.	
Tueiman	35.	2.	30.	6.	
Bulla mensa	34.	3.	30.		
Cerbica	36.		30.		
Nuroli	34.	4.	29.	2.	
Ticena	34.	3.	29.		
Sassura	36.		29.	4.	
Cilma <i>legendum Chilma ex her mol. pl. Chimæ</i>	35.	2.	29.	6.	
Vetillium	36.	4.	29.		
Thabba	35.	3.	29.	2.	
Tbichasa	36.		28.	3.	
Negenta	36.		27.	2.	3.
Bunthum	36.	4.	29.	3.	
Sub Adrumento ciuitate					
Almena	35.	4.	33.		
Vticna	25.	3.	32.	2.	4.
Cbraufa	36.		32.	3.	
Turca <i>pl.</i>	35.	3.	31.	2.	3.
Vlizibirra	36.		31.	3.	
Orbita	36.	3.	32.	3.	

f

Vzita	36.	2.	3.	2.	3.
Gisira	36.	3.		31.	2.
Zurmentum	37.			31.	2.
Zalapa	36.	2.	4.	31.	2.
Augustum	36.	3.		30.	3.
Leae	36.	3.		30.	2.
Auidus <i>vñ auidense apud pl.</i>	35.	3.		30.	
Vbata	36.	2.	4.	39.	3.
Tisurus	36.	2.	3.	28.	3.
Vsdrus	37.	4.		32.	6.
Vzecia <i>Vzitna vr. S. nam pl. dico</i>	37.	2.	4.	32.	6.
Seciensis <i>oppida Vzitna ponit</i>	37.	2.	4.	31.	2.
Lasicba	37.	6.		31.	3.
Byzacina	37.	2.	3.	30.	2.
Targarum	37.	4.		30.	2.
Bararus	37.			30.	3.
Capfa	37.	2.		29.	2.
Putea	37.	2.		29.	6.
Caraga	38.	6.		31.	3.
Muruis	38.	6.		31.	3.
Zugar	38.			30.	2.
Inter autem sirtes ciuitates hæ					
Chuzis	39.	2.		30.	
Sumucis	40.	2.		30.	2.
Pisinda	41.			31.	6.
Sabrata	41.	4.		30.	2.
Siddenis	40.	3.		31.	6.
Azius <i>13, r. 3</i>	42.	2.	4.	31.	2.
Gærifa	43.			30.	2.
Iscina	43.	2.		30.	2.
Ammonis	42.			30.	2.
Amuncia	42.			30.	6.
Musta villa	42.	2.		28.	3.
Buta	42.	2.		28.	2.
Tega	42.	2.		27.	2.
Galiba	43.	2.		29.	6.
Durga	43.			26.	2.
Sychaspha	43.			30.	
Vddita	43.	2.		28.	3.

Galyba	43.	$\frac{1}{2}$.	28.	$\frac{2}{3}$.
Tagulis	44.	$\frac{1}{2}$.	29.	
Insulae adiacent Africæ iuxta continentem hæ				
Hydras Insula	28.		33.	
Calathæ insula	31.		32.	$\frac{1}{3}$.
Dracontinus Insula	33.	$\frac{1}{4}$.	34.	$\frac{1}{4}$.
Egimius insula	31.	$\frac{1}{4}$.	33.	$\frac{1}{4}$.
Larune siae insulæ duæ	34.		33.	$\frac{1}{4}$.
Lopadusa Insula	39.		33.	$\frac{1}{4}$.
Ethusa insula	39.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{4}$.
Cercina insula & ciuitas	39.		32.	$\frac{1}{4}$.
Lotophagitis insula; in qua ciuitates duæ				
Gerra ciuitas	39.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Minix ciuitas	39.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Misynus insula	44.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Pontia insula	45.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{4}$.
Gæa insula	46.		29.	$\frac{1}{3}$.
Pelagiæ insulæ Africæ hæ sunt				
Cosyra insula & ciuitas	37.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{3}$.
Glauconis insula & ciuitas	37.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{3}$.
Melita insula; In qua ciuitas melita	38.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{3}$.
Et cibonesus	38.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Et iunonis sacrum	39.		34.	$\frac{1}{3}$.
Et herculis sacrum	38.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.

CYRENES SITVS

Cyrenaica prouincia limites habet ab occasu Sirtem magnam: & Afros iuxta lineam: quæ a philænis aris uersus meridiem pertinet usque finem: cuius gradus 46. $\frac{1}{4}$. 29. A septentrione Libycum pelagus hoc est punicum: iuxta quod est ab interiori sinu sirtis usque Darnidez ciuitatem: cuius descriptio sic se habet: post phileni uillam

Autoimalax præsidium	48.		29.	$\frac{1}{2}$.
Drepanum promontorium	48.	$\frac{1}{4}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Hyphali statio	47.	$\frac{1}{3}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Diarrhoea portus	47.	$\frac{1}{4}$.	30.	
Herculis turris	47.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Diachersi præsidium	47.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Boreum promon. finis Sirtis	47.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Brion littus	47.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Pentapolis beronicæ & hespides	47.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.

Berenice & hespere plinjus in
Berenece inquit in Syrtis ex
timo Corru est quondam Voratu
hesperidum supradictorum vagantibus gre
cic fabulis.

Lathonis flu. ost.	48.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Arsinoe/quæ & theuchira	48.	$\frac{1}{3}$.	31.	31.
Ptolæmais pl.	49.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Aufigda	49.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Aptachi sacrum	49.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Pbyci promontorium & castellum	50.		31.	$\frac{1}{3}$.
Appollonia	50.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Naustathmum portus	50.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Erythron locus	50.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Aersis uilla	50.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Zephyrium promontorium	51.		31.	$\frac{1}{3}$.
Darnis	51.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Ab ortu solis fines habet marmaricæ partem iuxta extēam lineam a Dardanide uersus Austrum: usque finem: cuius gradus 51. $\frac{1}{4}$. 25.				
A meridie deserta Libycæ iuxta lineam coniungentem duos terminos. Habet autem prouincia montes herculis Coenas appellatos: quoq; mediū gradus 48. $\frac{1}{3}$. 29. Et uelpa montes 47. $\frac{1}{3}$. 29. $\frac{1}{2}$. Et bæcolicus mōs 51. 4. $\frac{1}{2}$. Et marina palus a latrone flu. conuersa: cuius medium gradus habet 47. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 31. $\frac{1}{3}$. Et iuxta paliurus paludem: in qua				
Conchylium	52.		31.	$\frac{1}{3}$.
Tenent autem prouinciam sub pentapoli quidem Barcithæ. Ab orientali plaga orti hesperidum quibus & ipsis magis ad ortum tendunt. Araraueles sub ortis uero hesperidum herculis cene. Et qui magis orientales sunt abyte: post iuxta Africam sub uelpis mōtibus maclatutæ & deinde laganicorum specus. magis autem orientales ipsis sunt psylli & deinde loca sunt ferarum plena: & sulphofera regio				
Ciuitates mediterraneæ in prouincia hæ sunt				
Cyrene	50.		31.	$\frac{1}{3}$.
Archila	5.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Chærecla	48.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Neapolis	49.		31.	$\frac{1}{3}$.
Artamis uilla	49.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Symethus	49.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Barce	49.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Eraga	49.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Celida	50.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Hydra	50.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Alybacha	49.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Thentis	50.		30.	$\frac{1}{3}$.

Phyci prom. Phycuntis q
dum fuit nō phyci ex pli
mij testimonijs. Inflebitur
n. phycus. untis. ut m
ceras. Sipus. & alia sim
lia.

Barcithæ.
Horti hesperidum.
Araraueles.
Herculis Coene.
Asbyte.
Maclatutæ.
Laganicorum specus.
Psylli.
Sulphofera Regio.

Cenopolis	50.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{2}{3}$.
Pbalacra	49.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Marabena	48.			30.	
Auritena	49.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	29.	$\frac{1}{2}$.
Acabis	50.	$\frac{1}{2}$.		29.	$\frac{2}{3}$.
Maranthis villa	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	29.	$\frac{2}{3}$.
Agdau villa	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	29.	
Echinus villa	47.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	28.	$\frac{2}{3}$.
Pbilonis villa	51.			28.	$\frac{2}{3}$.
Arimantus villa	51.			28.	$\frac{1}{2}$.
Insulæ autem penes regionem sunt hæc					
Myrinex	48.	$\frac{2}{3}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Lea ueneris insula	50.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.

MARMARICAE LIBYAE ET TOTIVS AEGYPTI SITVS

AArmarica cum Aegypto terminatur ab occasu Cyrenaica iuxta libyanam : quæ extenditur per Darnidem ciuitatem : & parte interioris Libyæ: sub eodem meridionali usque fine: cuius gradus 41. $\frac{1}{4}$. 23. A septentrione Aegyptiaco pelago iuxta littoris descriptionem hanc. Marmaricae præfecturæ simul

Azilis villa	51.	$\frac{2}{3}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Chersonesus magna	52.			31.	$\frac{2}{3}$.
Pbthia portus	52.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Paliurus	52.	$\frac{1}{4}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Batrachus portus	52.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Petræ parua portus	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{4}$.
Antipyrgus portus	52.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Syntbranius portus	53.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Catæonitum promon.	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Ardanis extrema	54.			31.	$\frac{1}{2}$.
Petræ magna portus	54.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Libyæ nomi littus de ^{nomo libyo} plinius.	54.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Panormus portus	54.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Cathabatynos magnus	54.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Aenesiphrya portus	55.			31.	$\frac{1}{2}$.
Zingris villa	55.			31.	$\frac{1}{2}$.
Chettæa villa	55.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Zagylis villa	55.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Selinus portus	56.			31.	$\frac{1}{2}$.

Libycus nomus

legendum Catabantmos ex
tefmonio . plini . Solini . Strabo
njs & pomponij melle & herm.

Trisarchi villa	56.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Aspis	56.	$\frac{2}{3}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Parætonium	57.			31.	$\frac{1}{2}$.
Pythis promontorium	57.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Græsgonii porrus	57.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Calii promon.	57.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Zigis portus	57.	$\frac{2}{3}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Leuca acta uel album littus	57.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Hermæa promon.	58.			31.	$\frac{1}{4}$.
Phoenicus portus	58.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Antiphræ villa	58.	$\frac{2}{3}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Derris promontorium	58.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Leucapsis portus	59.			31.	$\frac{1}{2}$.
Glaucum promon.	59.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Mareoti nomi littorea	59.	$\frac{1}{2}$.			
Chimo villa	59.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Plinthina villa	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	
Chersonesus parua portus	60.			31.	
Totius ægypti metropolis	60.	$\frac{1}{2}$.			
Alexandria	60.	$\frac{1}{2}$.		31.	
Menelaites metropolis	60.	$\frac{1}{2}$.			
Canobus	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Nili flu. ost. septem-					
Heracleoticum ostium & canopicum	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Bolbiticum ostium	61.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Sebennyticum ostium	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Pineptimi pseudostomum	62.			31.	$\frac{1}{2}$.
Diolchos pseudostomum	61.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Pathmiticum ostium	62.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Mendesicum ostium	62.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Tbamiticum ostium	62.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Pelusiacum ostium	63.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Pelusium ciuitas	63.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Gerron orion	63.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Bassiotidis					
Cassium	62.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Ecregma strobonidis paludis	63.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Ostracion	64.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Rhinocorura	64.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.

Apis ex plinjo Jr. q. In e
tractu singulic nucus apis in
rept nobis religione egypt
ti locus.

Anthedon	69.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	$\frac{3}{4}$.	$\frac{7}{8}$.
Ab oriente terminatur parte Iudeæ. hoc est ab anthedone usque finem cuius gradus $64.\frac{1}{2}.$. $30.\frac{2}{3}.$. & inde Arabia petræ usque sinum Arabicum: cuius gradus $63.\frac{1}{2}.$. $29.\frac{1}{3}.$. iuxta ciuitatem Arsinoem. & parte Arabici sinus iuxta littoris descriptionem hanc post in teriorem sinum præfatum: qui gradus babet	63.	$\frac{1}{2}$.	$29.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Arsinoe	63.	$\frac{1}{2}$.	$29.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Clytina præsidium	63.	$\frac{1}{2}$.	$28.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Drepanum promontorium	64.		$27.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Mysorinus	64.	$\frac{1}{2}$.	$27.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Philonosteras portus	64.	$\frac{1}{2}$.	$26.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Ajax mons	64.	$\frac{1}{2}$.	$26.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Leucos. albus portus	64.	$\frac{1}{2}$.	$26.$		
Acabe mons	64.	$\frac{1}{2}$.	$25.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Nechesia	64.	$\frac{1}{2}$.	$25.$	$\frac{1}{2}$.	
Smaragdus mons	64.	$\frac{1}{2}$.	$25.$		
Lepta promontorium	64.	$\frac{1}{2}$.	$24.$	$\frac{1}{2}$.	
Berenice	64.	$\frac{1}{2}$.	$23.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Pentadactylum mons	64.	$\frac{1}{2}$.	$23.$	$\frac{1}{2}$.	
Bazium promontorium	65.		$23.$		
Ameridie limites habent lineam. deinde extensam usque præfatum finem in libya: iuxta quam post ægyptum æthiopia sita est.					
Montes autem in prouincia insignes sunt					
Bastifa cuius medium	52.	$\frac{1}{2}$.	$30.$		
Et anagobri montes	54.	$27.$	$\frac{1}{2}$.	$27.$	$\frac{1}{2}$.
Et asyphus mons	57.		$29.$	$\frac{1}{2}$.	
Et aspis mons	57.	$\frac{1}{2}$.	$30.$	$\frac{1}{2}$.	
Et thimodis mons uel arenosus	58.	$\frac{1}{2}$.	$26.$	$\frac{1}{2}$.	
Ogdamus mons	57.	$\frac{1}{2}$.	$29.$	$\frac{1}{2}$.	
Et azar mons/ cuius fines	51.	$\frac{1}{2}$.	$23.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Et libyci montes ab occidentali plaga tuli amnis cuius fines sunt gradus 61					
29 & 66. $23.$ $\frac{1}{2}$.					
Paludes autem hæ sunt					
Cearius palus	52.		$26.$	$\frac{1}{2}$.	
Lacci palus	55.	$\frac{1}{2}$.	$26.$	$\frac{1}{2}$.	
Licomedis palus	57.		$24.$		
Solis fons	57.	$\frac{1}{2}$.	$28.$		
Maria palus uel lactis	64.		$30.$	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Moeridis lacus	60.	$\frac{1}{2}$.	$29.$	$\frac{1}{2}$.	

Mareotis emenda
ex plinio in. 9. Stra
bo time cum pto.
In l. 17. mariam appellat.

Et sirbonis lacus	64.	$\frac{1}{4}$.	$\frac{3}{4}$.
Tenent autem plagam magis septentrionalez Marmaricae nomi Libyarchæ: & anirite: & bassachitæ: sub quibus apotomitæ: sub apotomitis: postea qui etiam bis australiores sunt ægylæ: qui gradus habent $52.\frac{1}{2}.$. 28. post quos Nasamones: & Bacatae: postea auschisæ: & tapanitæ: post quos sentites: & Obilæ: postea æzari. Libicæ autem nomi: quæ supra mare sunt coluntz gritæ: & scattani: & Zuges. Australia uero buzytes: & ogdæmi: post quos adyrmachidæ: Postea ammoniaca regio cuius situs $55.\frac{1}{2}.$. 28. post fanagō bri: post lobacchi & ruaditæ: Marcoti uero ps/quaæ mari imminet Tænia dicitur. Interiora autem tenent goniatæ: & proscoditæ: post quos scythiaca regio: cuius situs $60.\frac{1}{2}.$. 26. & post mafitæ: his etiam australiora incolunt: nitriotæ & oasitæ: quorum gradus $59.\frac{1}{2}.$. 24. $\frac{1}{2}$. Post quos libyegyptii: iuxta autem totam lineam lateris marmaricæ ac Libyæ peruenit Diammos & Abrocis regio. Littora uero totius Arabiae tenent Arabes ægyptii Ichthyophagi: in quibus dorsa montium sunt.			
Troigi lapidis montis	63.		28.
Et arabastroni montis	63.		28.
Et porhyritici montis	63.		$\frac{3}{4}$.
Et nigri lapidis	63.		$\frac{3}{4}$.
Et labaniti lapidis	64.		$\frac{1}{2}$.
In marmarica uillæ mediterraneæ hæ sunt			
Leucœ	51.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Bocchyris	51.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Leuci camani uel albecamini	51.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Menelaus	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Gaphara	54.		$\frac{3}{4}$.
Masuchis	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Massadalis	51.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Abathuba	51.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Leucæ uel albæ napæ	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Tacaphoris	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Diostoron	52.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{3}{4}$.
Migo	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{3}{4}$.
Saragina	53.	$\frac{1}{2}$.	28.
Halo	53.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Mazacila	54.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Billa	54.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Et in augilis & in nasamonibus			
Augila	52.	$\frac{1}{2}$.	28.

Libyarchæ. Anirete
Bassachitæ. Apotomitæ
Augyle. Nasamone
Bacatae. Auschisæ
Tapanitæ. Sentites.
Obile. Aezari.
Zygrite. Cattani.
Zyges. Buzytes
Ogdemj. Adymach
Amoniaca Regio.
Anagombri. Jobarc.
Ruadite. Marcoti
Tenja. Gonjate
Proscodite. Scythiaca
Mafitæ. Nitriote
Oasite. Libyegypt
Diammos. Abrocis.
Arabes. Aegypti
Ichthyophagi.

Et magri locus			
Libyæ autem nomi uillæ hæ	54. $\frac{1}{2}$.	27. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Tachorsa	54. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Azicis	55.	31.	
Nemosiuon	55. $\frac{1}{4}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Tisarchi	55. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Philonis	55. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Sophanis	56. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Bibliaphorium	56. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{3}$.	
Scopa	57.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Calii	57.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Laodomantium	57. $\frac{1}{2}$.	31.	
Catabathynos paruuus	58.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Pedonia	58. $\frac{1}{3}$.	31.	
Pnigeus	58. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	
Glaucum	59.	30. $\frac{1}{2}$.	
Tuccitora	59. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{4}$.	
Tanuthis	59. $\frac{1}{3}$.	29. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Pednopum	59. $\frac{1}{4}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Climax	57. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Syropum	56. $\frac{1}{3}$.	28. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Mareotis	58.	28. $\frac{1}{3}$.	
Et in ammonica			
Alexandri statio	56. $\frac{1}{2}$.	28. $\frac{1}{3}$.	
Et ammon ciuitas	55. $\frac{1}{2}$.	28.	
Mareoticæ nomi ciuitates & uillæ hæ			
Manocaminum	59. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Almyra	59. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Taposiris	59. $\frac{1}{2}$.	31.	
Cobii	59. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{2}$.	
Antiphili	59. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	
Hierax	59. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{2}$.	
Phamothis	59. $\frac{1}{4}$.	30. $\frac{1}{3}$.	
Palæmaria uilla	60.	30. $\frac{1}{3}$.	
Et inscytiaca regione			
Sciathis	60. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{3}$.	
Et circa locum moeridis			
Bacchis	60. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{1}{3}$.	
Dionysia	60. $\frac{1}{2}$.	29.	

Catabathmos ex omnibus geographis

Et in calitis			
Oasis parua	60. $\frac{1}{4}$.	28. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Oasis magna	59. $\frac{1}{2}$.	26. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
Ipse autem Nilus & nomi: & quæ circa ipsum sunt. Præterea insigniores ciuitates sic se habent	Magnum delta uocatur id iuxta quod scinditur fludictus agathos dæmon: hoc est bonus genius: qui per ostium heracleoticum defluit in amnem appellatum bubaisticum: qui effluit per ostium pelusiaceum.		
Agathos demon.	Ostium heracleoticum situs autem est scissionis ad delta 62. $\frac{1}{3}$. Vocatur & paruum delta id iuxta: quod scinditur bubaisticus fluuius fluens in amnem busiriticum: qui excurrit per pathmeticum ostium. habet autem paruum delta gradus 62. $\frac{2}{3}$, 30. $\frac{1}{3}$.		
Ostium pelusiacum	Posset & appellari tertium delta aliud a prædictis id iuxta quod scinditur bubaisticus ad fluuium per brithim ciuitatem excurrentem: & per pinestimi ostium egredientem: cuius & ipsius tertii deltae gradus sunt 62. $\frac{1}{4}$, 30. $\frac{1}{2}$.		
Ostium pathmeticum	Iuxta autem magnum delta educitur ab agathodæmonie fluuiio ad septentrionem prior: qui uocatur fermuthiacus fluuius: qui fluit per ostium Sebeniticum. eiusque deductio gradus habet 62. $\frac{1}{2}$, 30. $\frac{1}{4}$. Deinde secundus an talys nomine: qui exit per ostium bolbicinum. & ipsius talys deductio: gradus habet 61. 30. $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$. unde & ambo flumina iuxta ferme eiusdem littoris parallelum iungunt phermutiachum: & atrabiticum & busiricum & bubaesticum amnes. a quibus alii quidem ad mare per lacus & paludes exiit per reliqua ostia. alii vero præfatis anibus magnis imiscent. Dicitur autem communis uocabulo regio: quæ circa hos est fluuios regio inferior: cuius nomi & metropoles sunt ab occasu magni fluuii cu a mari incipimus Provincie Alexanderianorum nomes & metropolis.		
Mercurii ciuitas parua	61.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Andropolis nomus & metropolis	Andron. i. utroq; ciuitas		
Andron. i. utroq; ciuitas	61. $\frac{1}{3}$.	30. $\frac{1}{3}$.	
Lutopolis nomus & metropolis	Lutopolis nomus & metropolis		
Lutopolis nomus & metropolis	61. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	
Latona ciuitas mediterranea	Latona ciuitas mediterranea		
Intra autem magnum fluuium ab occasu eiusdem magni fluuii	Intra autem magnum fluuium ab occasu eiusdem magni fluuii		
Metelites nomos & metropolis	Metelites nomos & metropolis		
Metelites	61.	31.	
Inter uero magnum fluuium & pharmuthiacum amnen ciuitates hæ	Inter uero magnum fluuium & pharmuthiacum amnen ciuitates hæ		
Ptenotimons & metropolis	Ptenotimons & metropolis		
Butos	61. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Cabassites nomos & metropolis	Cabassites nomos & metropolis		
Sais & Cabassa	61. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Et apud magnum fluuium ab occasu	Et apud magnum fluuium ab occasu		
Naucratitis ciuitas nomi. a. pl.	61. $\frac{1}{4}$.	30. $\frac{1}{2}$.	
Cabassa	Cabassa		
Saito nomus & metropolis	Saito nomus & metropolis		
Sais	61. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.

Magnum delta

Paruum delta

Tertium delta

Andropolis nomus

Metelites no.

Phthenutio no.

Cabassite no.

Prosopite nomus	Prospitæ nomus: & metropolis ab ortu solis iuxta magnum fluuiū Nicii	61. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Sebennytis . nomus	Inter farmathiacū & atribiticū amnes Sebennytis inferior nomus: & metropolis Pachneumunis	60. $\frac{3}{4}$.	31.
Xoitis . no	Xoitis nomus & metropolis Xois	61. $\frac{3}{4}$.	30. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Pthhemphuth̄ . nomus	Pthhemphuth̄ nomus & metropolis Taus	61. $\frac{3}{4}$.	30. $\frac{3}{4}$. $\frac{1}{2}$.
Onuphite . no.	Onupbitæ nomus & metropolis Onuphus	61. $1\frac{1}{2}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Atribit̄ . no.	Atribitæ nomus & metropolis Atribis	62.	30. $\frac{1}{2}$.
Mendisic . no	Mendisia nomus & metropolis Thmuis	62. $\frac{3}{4}$.	30. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Sebennytis superior . n.	Sebennytis superior: & metropolis sebennytos Sebenytus	62. $\frac{3}{4}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Busyritis . no.	Busyritis nomus & metropolis Busiris	62. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{4}{5}$.
Leondopolites . no.	Leondopolitæ nomus & metropolis Leondo	62. $\frac{4}{5}$.	30. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Nefus . no . / al. . ne utis .	Inter bursriticum & bubastiacum amnes Nefus nomus & metropolis Panephylis	62. $\frac{3}{4}$.	31. $1\frac{1}{2}$.
Tanites . no.	Aegypti tanites nomus & metropolis Tanais	62. $\frac{4}{5}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Pharbeites . no.	Pharbeites nomus & metropolis Pharbæthus	62. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Setroitis	Ab orientali parte bubastiaci flu. Setroitis nonius & metropolis Setrois	63. $\frac{3}{4}$.	31.
Arabice . no.	Arabicæ nomus & metropolis Pbacula	63. $\frac{3}{4}$.	30. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Bubastice . no.	Bubasticæ nomus & metropolis Bubastus	63. $1\frac{1}{2}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Heliopolites . no.	Eliopolitæ nomus & metropolis Onii	62. $\frac{1}{2}$.	30. $\frac{3}{4}$.
Thebe	Et in finibus arabicæ & aphrostopolis Babylon	62. $\frac{4}{5}$.	30.
	Heliopolis	62. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{1}{2}$.

Heroum ciuitas	63. $\frac{3}{4}$.	30.
Per banc Babylone in amnis traianus fluit. Australem autem magnæ deltæ & inferioris regionis heptanomi dicuntur: & est primus nomus Memphis metropolis ab occasu fluuii	61. $\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Memphis	61. $\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Similiter ab occasu fluuii mediterranea ciuitas Acanthor	61. $\frac{3}{4}$.	29. $\frac{3}{4}$.
Postea iuxta eam partez: qua scinditur fluuius Insulam facies Heracleopolite nomum 62. 28. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. & in insula Nili ciuitas mediterranea 62. 28. $\frac{1}{2}$.	61. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{1}{2}$.
Et metropolis apud occidentalem partem fluuii Herculis ciuitas magna	61. $\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
Ab occasu uero insulæ arsionitæ nomus & metropolis Mediterranea arsinoe	61. $\frac{3}{4}$.	29. $\frac{1}{2}$.
Et statio ptolemais	61. $\frac{3}{4}$.	29. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Ab orientali parte insulæ Aphroscopolite nomus & metropolis eiusdem nominis Aphroscopolis	62. $\frac{1}{4}$.	29. $\frac{3}{4}$.
Postea similiter ab orientali parte insulæ Cynon ciuitas	62. $\frac{3}{4}$.	29. $\frac{3}{4}$.
autem Conueniunt qui insulam faciunt iuxta situm	62. 28. $\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{4}$.
ff. His coniungitur ab occasu nomus oxirinches: & metropolis mediterranea Orinthes Oxirinthos-al.	60. $\frac{3}{4}$.	28. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Postea similiter nomus cinopolite & metropolis ab occasu fluuii 61. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 28. $\frac{3}{4}$ cui opponitur insula Cynos uel canis ciuitas	62. $\frac{3}{4}$.	28. $\frac{3}{4}$.
Et deinde ab orientali parte fluuii Acoris	62.	28. $\frac{1}{2}$.
Et mediterranea Alabastro	62. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{3}{4}$.
Postea hermopolite nomus & metropolis ab occasu flu. mediterranea Hermi uel mercurii ciuitas	61. $\frac{3}{4}$.	28. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Et ab occasu flu. adiacet custodiz	61. $\frac{1}{2}$.	28. $\frac{1}{4}$.
Ab orientali flu. parte nomus antinoitis metropolis: in ea Antinoe ciuitas	62. $1\frac{1}{2}$.	28. $\frac{3}{4}$.
His nomi ascribuntur duæ oasitæ. Quæ autem australiora heptanomis fluuii uocantur thebais & superius loca sunt: & hic ab occasu quidem fluuii lyceopolites nomus & metropolis mediterranea Lycon ciuitas	61. $\frac{1}{2}$.	28.
Hypselites nomus & metropolis		

Heptanomi.

Memphites . no

Heracleopolite nom

Arinoites . no

Aphroscopolite . no

Oxirinches . no

Cynopolite . no

Hermopolite . no

Antinoe . no

Thebais

Oasite . no

Lycopolite . no

Hypselite . no

Aphroditopolis . no .

Hypsele
Aphroditopolis nomus & metropolis mediterranea
Aphroditis ciuitas

62. 27. $\frac{2}{3}$. $\frac{1}{3}$.

62. $\frac{1}{3}$. 28. $\frac{1}{3}$.

Crocodelox ciuitas
Thinites nomus & metropolis

61. $\frac{1}{3}$. 27. $\frac{1}{3}$.

Ptolomais uel bermii
Postea mediterranea ab occasu fluuii

61. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 27. $\frac{2}{3}$.

Abydus ^{PTV}
Diopolites nomus: & metropolis in locis superioribus

61. $\frac{2}{3}$. 26. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Dios/hoc est iouis ciuitas parua
Tentyrites nomus & metropolis

61. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 26. $\frac{1}{3}$.

Tentyra
Et uilla mediterranea

61. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 26. $\frac{1}{2}$.

Pampanis
Postea memnon & mediterranea uilla

61. $\frac{1}{2}$. 25. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Tatbris
Hermontites nomus metropolis

61. $\frac{1}{2}$. 25. $\frac{1}{3}$.

Hermontbis
Et deinde lacorū ciuitas

61. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 24. $\frac{1}{3}$.

Postea uilla mediterranea
Phontis

61. $\frac{1}{2}$. 23. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 1 $\frac{1}{2}$.

Et insula elephantina
Ab orientali autem parte fluuii Antæopilites nomus & metropolis

62. $\frac{1}{3}$. 27. $\frac{1}{3}$.

Antei mediterranea
Et deinde passalus

62. $\frac{1}{3}$. 27. $\frac{1}{2}$.

Panopolites nomus & matrīpolis
Panon ciuitas

62. 22. $\frac{1}{3}$.

Postea lepidotorū ciuitas
Postea chenoboscia

62. 26. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Postea cena uel uacua ciuitas
Coptites nomus & metropolis mediterranea

62. $\frac{1}{3}$. 26. $\frac{1}{3}$.

Coptus ciuitas
Postea appollinis ciuitas parua

62. 25. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Thebay nomus & metropolis
Dia ciuitas magna

62. 25. $\frac{1}{2}$.

Thebæ
Postea thuphium

62. 25. $\frac{1}{3}$.

Postea chnubis
Postea elithyia .i. lucina ciuitas

62. 25. $\frac{1}{2}$.

62. 1 $\frac{1}{2}$. 29. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Thinites . no .

Diopolites . no .

Tentyrites . no .

Hermontites . no .

Anteopolites . no .

Panopolites . no .

Coptites . no .

Thebay . no .

Postea thoi mediterranea
Postea ombi
Postea soene ^{Syene}

62. $\frac{1}{4}$. 22. $\frac{1}{3}$.

62. 24. $1\frac{1}{2}$.

62. 23. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Postea dodechasinum: a cuius orientali parte sunt arabes dicti adæ: in quibus ab orientali parte fluuii post catara etiam parua: cuius situs 61. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 23. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$

Hiera .i. sacra sycaminus

61. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 23. $\frac{1}{3}$.

Phylæ

61. $\frac{1}{3}$. 23. $\frac{1}{2}$.

Metacompo

61. $\frac{1}{3}$. 23. $\frac{1}{2}$.

Contra banc ab occasu fluuii pseis

61. $\frac{1}{6}$. 23. $\frac{1}{2}$.

Insulæ autem africæ & ægypto adiacent in ægyptio pelago

Aedonis insula

52. $\frac{1}{3}$. 31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Tyndarii scopuli tres

52. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 31. $\frac{1}{2}$.

Aenesipra insula

58. $\frac{1}{2}$. 31. $\frac{1}{2}$.

Phocusæ insulæ duæ

56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 31. $\frac{1}{2}$.

Pedonia insula

58. $\frac{1}{2}$. 31. $\frac{1}{3}$.

Didymæ insulæ duæ

60. 31. $\frac{1}{2}$.

Pbaros insula

60. $\frac{1}{3}$. 31. $\frac{1}{2}$.

In arabico sinu Insulæ hæ

Sasperena insula

64. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 28.

Aphrodita insula .i. ueneris

65. $\frac{1}{4}$. 25.

Agathonis insula

65. $\frac{1}{4}$. 23. $\frac{1}{3}$.

LIBYAE INTERIORIS SITVS OCCIDENTALIS

Ibya interior terminatur a septentrione duabus mauritanis & africa atque Cyrene: iuxta expositas ipsaq; meridionales lineas ab ortu solis parte marmaricæ iuxta meridianum darnis ciuitatis usque expositu marmaricæ finem. Postea æthiopia: quæ sub ægypto est ex eodem meridionali usq; finem: cuius situs 51. $\frac{1}{4}$. 23. $\frac{1}{2}$. A meridie interiori æthiopia: in qua ag simba est regio iuxta lineam quæ a prædicto fine usque limitem hæsuperium magnum sinum nuncupatum interioris pelagi protendit: cuius situs 14. $\frac{1}{4}$ 5. $\frac{1}{4}$. Ab occasu terminatur occidentali oceano a præfato sinu usque tingitanæ Mauritaniae finem: cuius littora sic se habent cum parte Tingitanæ Mauritaniae

Sufi flu. ost.

9. 25.

Salathi flu. ost.

9. $\frac{1}{3}$. 23.

Salathos ciuitas

9. $\frac{1}{3}$. 22.

Chufaris flu. ost

10. 21. $\frac{1}{3}$.

Gannaria promon.

9. $\frac{1}{2}$. 20. $\frac{1}{2}$.

Ophiodis

10. 20.

Bagaza ciuitas

11. 19.

Syene

Dodechasthini

Metacamps.

Ægyptum pelagi

Arabicus sinus

Nui flu.ost.	10.	18.	$\frac{1}{3}$.
Soloentia promon.	9.	17.	$\frac{1}{2}$.
Massæ flu.ost.	10.	16.	$\frac{1}{2}$.
Iarzithi ciuitas	10.	15.	$\frac{1}{2}$.
Daradis flu.ost.	10.	14.	
Magnus portus	10.	13.	
Babiba ciuitas	10.	12.	
Arsinariū promon.	8.	11.	$\frac{1}{2}$.
Rbisadiū promon.	8.	10.	
Postea in sinu hesperio	9.	11.	
Satchiris flu.ost.	11.	10.	$\frac{1}{2}$.
Perphosgus portus	12.	9.	$\frac{1}{2}$.
Cathax promon.	13.	8.	
Niæ flu.ost.	13.	7.	
Hesperi ceras promon.	14.	6.	$\frac{1}{3}$.
Malotholi flu.ost.	14.	5.	$\frac{1}{4}$.
Hippodromus æthiopiae	14.	4.	
Montes autem in Libya insignes sunt. Temandrus mons: a quo fluit qui a sa-			
lathe flumine usque Massam amnem excurrunt: cuius montis medium			
23. & qui appellatur Sagapola mōs: a quo subos fluvius excurrit: cuius me-			
dium gradus habet 20 $\frac{1}{3}$. 22. & Rhytidion mōs: a quo fluit stachirus flu-			
faciens cloniam paludem: cuius medium 17.11. & mons qui uocatur theon			
ochema: hoc est deoꝝ currus: a quo excurrit masitolus anis: cuius mediū			
19.5. & mons zaphas: a quo darados amnis fluit: cuius mediū 17.10. & onias			
amnis: qui usargala mons dicitur. a quo bagradas amnis fluit: cuius mediū			
33. 20. $\frac{1}{2}$. hic per africam delatus in mare exit iuxta gradus 34. 2. $\frac{1}{3}$. & mōs			
girgius: a quo cinyps fluvius excurrit: & originem habet iuxta duos situs			
40. 21. 4. 5. 21. horꝝ uero cōmixtiones duox sitiuꝝ sunt 4. 5. 2. 5. & mons qui			
dicitur tala: cuius medium	38.	10.	
Et garamantica uallis	40.	10.	
Argaltes mons	33.	3.	
Et aragins mons	47.	1. $\frac{1}{2}$.	
In mediterranea excurrunt fluvii maximi uidelicet Geras coniungens uar-			
galam montem & uallem Garamantum: a quo amnis scinditur iuxta gra-			
duis 4. 2. 16. qui paludes facit chelonidas: quoꝝ medium 4. 9. 20. qui ue defi-			
cienſ: & ut aiunt terra absorptus alium educit fluum: cuius occidentalis			
pars gradus habet 4. 6. 16. Orientalis autem nubam paludem facit: cuius			
situs 50. 15. & niger fluvius iungens mandrum & tala montes. facit aut̄ hic			
nigriten paludem, cuius gradus 15. 18. & ad septentrionem scissiones duas			

Theon Ochema. i. deorū
uehculum.

Chelonides paludes

constituit

constituit ad satapola. s. & usargala montes. Ad ortū autem scissionē ūnā
supra paludem Libyæ: cuius gradus 35. 16. $\frac{1}{2}$. ad meridiem scissionē una
supra paludem Libyæ: cuius gradus 35. 16. $\frac{1}{2}$. ad meridiem scissionē unam
supra daradam iuxta duos situs 21. 17. & 21. 8. 1. $\frac{1}{2}$.

Subiacent autem Mauritanis Getulia Africæ: & Cyrenaicæ deserta Libyæ.
Maxime uero gentes Libyam incolunt Garamantes scilicet a bagradæ flu.
fontibus usque ad nubam paludem & melanogetuli: qui tenent quæcumq;
interiacent inter sapolam mōtem & usargala. Præterea Pyreorum æthio-
pum gens: qui magis ad Austrum tendunt q̄ Gir fluvius & nigrorum
æthiopum gens: qui magis septentrionales sunt q̄ nigris amnis & daradorū
populi: qui tenent: quæ supra mare sunt ab eodem fluvii nomine & pororū
genus: qui procul amari magis orientales sunt q̄ mons: qui deoꝝ currus ap-
pellatur & drangidoxæ æthiopum: qui tenent inter capha & thala montes &
mimacum: qui sub ipso Thala monte sunt & nuborum: qui tenent occide-
talia uallis ipsius & deoꝝ: qui magis ad occasum uergunt q̄ aranga mōs.

Minores deinde gentes tenent: quæ supra mare sunt post Getuliam autolalæ
& sirangaes & causoli usque Mandrum montem postea uersus ipm: & Ba-
bii & malcoæ & Mandori usque Daradas post quos Sophucei: & sub ris-
fadio monte Leucæthiopes: quorum media cum pyroris Pirrus campus
atttingit postea Sagapula mōte magis septentrionales sunt Phorcii & Sar-
gala uero monte Sebtentrionales sunt Natenbes. Girgiri autem montes
Lynxamethæ & Samanicae: & inter madrum montem & sagapula Salthii
& daphnitæ & Zamarii & aroncæ: & Ceciani usq; Nigrites æthiopes sunt.
Sub Vfargala uero monte suburpores. sub Girgiri monte ueluti supra ga-
ramantas maccoi & dauchitæ & caletæ usque Nubam paludem Postea
Daradis orientaliores sunt macurebi sophuceis soloentii. his magis orientales
fanaticoli: qui & phaurusi & churitæ & stachiræ usque copha etiā monte:
interquem & deoꝝ currum tenent ophies. sub quibus trualte & maltites: et
Africerones magnum genus. Rursus odragilis australiores sunt fabæmæ
et mimacibus gongadæ: post quos nanosbes postea nabathæ usq; araultū
montem. Inter autem Libyæ paludem et phala montem sunt alitambi: et
maurali: et inter hos et nubos armiae: et thelæ: ac dolopes: et astacori usque
ualem montis: et magis septentrionales q̄ araga mons sunt faroccæ. Ori-
entaliores uero sarache. Inter débicos autē et araultam montem sunt der-
mones et sub apriceronibus quasi ad Austrum sunt Aganginæ æthiopes
quibus orientaliores sunt sub ipso Arualta monte usque arangam montem
Xilices æthiopes: post quos chalices æthiopes.

Ciuitates in regione nominantur iuxta littus

Palus libye

Deserta libye

Garamantes

Melanogetuli

Pyrei Aethiopæ

Nigrite Aethiopæ

Daradi populi

Perorsi

Drangidi æthiopæ

Mimaces

Nubi

Deibi

Autolale. Siram

Causoli. Babij

Malcoæ. Mand

Sophucei

Leucæthiopæ &

Phorcii. Natem

Lynxamethæ.

Samanicae. Salt.

Daphnitæ. Zam

Aroncæ. Cecian

Suburpores.

Maccoi. Dan

Calete. Macri

Soloentia. Anat

Charite. Stach

Ophies. Trualte

Maltites.

Africerones.

Acheme. Gongai

Nanosbes. Nabat

Alitambi. Main

Armjæ. Thgle.

Dolopes. Astac

Aroccæ. Afrarach

Dermones. Agas

Xilices. Chalice

Autolala	10.	23. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Tbulatlo	11. $\frac{1}{2}$.	21. $\frac{2}{3}$.
Tangana	12. $\frac{1}{2}$.	20. $\frac{4}{5}$.
Magura	12. $\frac{1}{2}$.	15.
Vbrix	14. $\frac{1}{3}$.	13. $\frac{1}{3}$.
Arzitha	13. $\frac{1}{3}$.	12. $\frac{4}{5}$.
Sub nigiræ fluuio inde procul ciuitates hæ		
Talubath	18. $\frac{1}{3}$.	22. $\frac{2}{3}$.
Malachath	20. $\frac{1}{3}$.	20. $\frac{4}{5}$.
Tucaba	18.	19. $\frac{1}{2}$.
Byntba	20. $\frac{4}{5}$.	21.
Et sub fluuio ciuitates hæ		
Anygath	20.	19.
Apud ipsum fluuium a parte eius septentrionali		
Passide	19.	18.
Tbiga	21.	17. $\frac{1}{2}$.
Cupha	23. $\frac{1}{4}$.	18.
Nigra metropolis	25. $\frac{2}{3}$.	17. $\frac{2}{3}$.
Vellegii	28. $\frac{1}{2}$.	17. $\frac{2}{3}$.
Tagama	30.	17.
Panagra	31.	16. $\frac{2}{3}$.
A parte meridionali flu.		
Tbupæ	26. $\frac{1}{2}$.	17. $\frac{2}{3}$.
Punfa	18.	17.
Salucha	19. $\frac{1}{2}$.	17.
Thamon daciana	23.	17.
Dudum	31.	15.
Iterum iuxta principium bagradæ flu.		
Silica	29.	24. $\frac{1}{2}$.
Buthiris	31.	24.
Anygath	33.	24.
Thabudis	34.	22.
Siccathorium	34.	23.
Capfa	34.	21. $\frac{1}{2}$.
Circa originem cinyphis flu.		
Gelanus	40.	24. $\frac{1}{2}$.
Vanias	41.	22. $\frac{1}{2}$.
Sabæ	43.	23.

Bouta	yl. detris exhorto.	39.	21.
Bedirum	yl.	41.	21. $\frac{2}{3}$.
Garama matropolis	yl.	43.	21. $\frac{1}{2}$. 1
Tbumelitha		44.	19.
Sub nigiræ fluuio			
Gira metropolis		36.	18.
Et apud ipsum a septentrione			
Tymimath		38.	18. $\frac{2}{3}$.
Geuna		39.	19.
Badiath		40.	17.
Ischeri		61. $\frac{1}{2}$.	16.
Turcumuda		41. $\frac{1}{2}$.	15.
Thuspa		43.	17. $\frac{2}{3}$.
Artagira		44.	18.
Rubuna		46.	16.
Lynxana		48. $\frac{1}{3}$.	20. $\frac{2}{3}$.
Insulæ autem Libyæ adiacent in oceano occidentali			
Merna insula		5.	25. $\frac{2}{3}$.
Iunonis:quæ & autolala Insula		7.	23. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Et fortunatae insulæ sex numero			
Aprosus insula		1.	16.
Heræ hoc est Iunonis insula		1.	15. $\frac{1}{4}$.
Plutana insula		1.	14. $\frac{1}{4}$.
Casperia insula		1.	12. $\frac{1}{2}$.
Canaria insula		1.	12. $\frac{1}{2}$.
Pintuaria insula		1.	10. $\frac{1}{2}$.

AETHIOPIAE AEGYPTI SITVS

AEthiopia:quæ sub ægypto est:terminos babet a septentrione latus
Libyæ:ac ægypti prædictum
Ab occasu partem interioris Libyæ iuxta lineam expositam per meridionale
dardaris usque Australem Libyæ finem:qui gradus babet $51. \frac{1}{4}$.
Et australior est $3. \frac{1}{2}$. a meridie lineam:quæ extenditur a fine ipso circa reliqua
interiorem æthiopiæ usque ad rhabptuz promontorium:cuius finis $71. \frac{1}{2}. \frac{1}{3}$.
Et australior $8. \frac{1}{2}. 1 \frac{1}{2}$. Ab ortu solis reliquam arabici sinus partem: & deinde
rubrum:ac barbaricum pelagus:quod usque rhabptum promontorium
pertinet iuxta descriptionem hanc littoris:post bacium.qd dictum est.
Prionotus mons

65. 21. $\frac{1}{2}$. b 2

Cheroneus	65.	22.
Mnemium promon.	65.	$\frac{1}{2}.$
Ilius mons	65.	$\frac{1}{2}.$
Profundus portus	65.	21. $\frac{1}{2}.$
Dioscorum portus uel castoris & pollucis	65.	21.
Dimitros i.cereris promon.	65.	20. $\frac{1}{4}.$
Apsis extrema	65.	19. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Diogenis promon.	65.	19. $\frac{1}{3}.$
Sityrorum mons	65.	19.
Monodactilus mons	75.	18. $\frac{1}{2}.$
Gaurus mons	65.	18.
Theonotirum i.deorum saluatorum portus	65.	$\frac{1}{2}.$
Euangelus portus	65.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Ptolomais theron	66.	16. $\frac{1}{2}.$ $1\frac{1}{2}.$
Ara erati promon.	66.	16.
Sabastricum os	67.	15.
Magnum littus	66.	14. $\frac{1}{4}.$
Colobon promon.	66.	13. $\frac{2}{3}.$
Et in adulico sinu		
Sabath ciuitas	68.	11. $\frac{1}{2}.$
Montuosa cheroneus	68.	11. $\frac{1}{2}.$
Adulia	67.	11. $\frac{2}{3}.$
Chreni uel saturni promon.	68.	11. $\frac{2}{3}.$
Antiochi solen	67.	10. $\frac{1}{4}.$
Arsinoe	73.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$ 10. $\frac{2}{3}.$
Post angusta in rubro mari dire ciuitas in extremo monte	74.	$\frac{1}{2}.$ 11.
Postea in aulite sinu		
Aualites emporium	74.	8. $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Malach emporium	78.	8. $\frac{1}{2}.$
Mondi emporium	79.	9.
Mofilum promon.& emporium	79.	9.
Cobe emporium	80.	8.
Elephas mons	81.	7. $\frac{1}{2}.$
Acannæ emporium	82.	7.
Aromata promon.& emporium	83.	6.
In barbarico sinu		
Pano villa	82.	5.
Opone emporium	81.	4. $\frac{1}{4}.$

Zingis promon.	81.	$\frac{1}{2}.$
Phalangius mons	82.	$\frac{1}{2}.$
Apocopa	79.	0. $\frac{1}{3}.$
Noti coruu promon.	79.	Septentrionalis 1.
Paruum littus	78.	1.
Magnum littus	76.	2.
Effianeum emporium	73.	$\frac{1}{2}.$ 3. $\frac{1}{2}.$
Sarapionis mons & promontorium	73.	Australis 3.
Tonica emporium	33.	Australis 4. $\frac{1}{4}.$
Rbapti flu. ost.	72.	$\frac{1}{2}.$ Australis 7.
Rbapta metropolis barbariae	72.	Australis 7.
Parum amari absens	71.	Australis 7.
Rbaptum promontoriuz	73.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$ Australis 8. $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Quod super est nili post maiorem cataractam: cuius gradus sunt	60.	$\frac{1}{2}.$ 22. $\frac{1}{2}.$
Ab occidentali parte uillas babet has.		
Tasitiua	60.	$\frac{1}{2}.$
Boum	62.	21. $\frac{2}{3}.$
Atobam	71.	$\frac{1}{2}.$
Phtur phurim	61.	21. $\frac{1}{3}.$
Pistram	61.	
Ptemithibm	61.	20. $\frac{1}{4}.$
Abucitem	59.	$\frac{1}{2}.$
Cambisa æraria	59.	18.
Erhoam	59.	$\frac{1}{2}.$
Satbachtham	60.	18.
Morum	61.	18. $\frac{1}{3}.$
Nacim	62.	19. $\frac{1}{2}.$
Tathim	61.	17.
Ab orientali parte fluvii villæ hæ sunt		
Pnups	62.	22.
Berethis	62.	21. $\frac{1}{2}.$
Gerbo	62.	21.
Patheta	61.	$\frac{1}{3}.$ 20. $\frac{1}{2}.$
Pontiris	61.	20.
Primis parua	60.	19. $\frac{1}{2}.$
Arbis	60.	$\frac{1}{2}.$ 18. $\frac{1}{2}.$
Nangatha	63.	20. $\frac{1}{4}.$
Sacole	62.	19. $\frac{1}{2}.$

Sandacha	63.	18.	$\frac{1}{2}$.
Orbadaru	62.	$\frac{2}{3}$.	18.
Primit magna	62.		17.
Hic insula efficitur meroe' regio a Nilo fluui ab occasu prouinciae interioris & ab Asacobora fluui: qui a parte est orientali: & ciuitates in ea sunt			
Meroe	61.	$\frac{1}{2}$.	16.
Sacolcha	61.	$\frac{2}{3}$.	15.
Esser	61.	$\frac{3}{4}$.	13.
Darorum uilla	62.		$\frac{1}{2}$.
Postea coniunctio Nili astapolis amnis 61.		12.	
Postea coniunctio ascaborae fluui: & astapolis 62.	$\frac{1}{2}$.	11.	$\frac{1}{2}$.
Postea ubi unus nilus efficitur confluentibus amnibus ex duabus paludibus Supraiacentibus	60.		2.
Paludum autem quæ maxime occidentalis est 62. & australis 6.			
Quæ uero orientalior est 65. & australis 7.			
Colona palus: ex qua ascampus flu. 69. & æquinoctialis			
Et procul ab amnibus mediterraneæ ciuitates sunt			
Auxuma in qua regia	65.	$\frac{1}{2}$.	11.
Et colona ciuitas	62.	Et septentrionalis 4.	$\frac{1}{4}$.
Et pasta ciuitas	65.	Et australis 4.	$\frac{1}{4}$.
Montes autem nominantur in regione ab occasu nili protendentes per totum nilum			
Garbata mons: cuius medium	63.	0.	$\frac{1}{2}$.
Et elephas	71.	5.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta uero paludes montes pilei		Et æquinoctialis	
Et masta mons	68.	Et australis 5.	

Appellatur autem uniuersaliter totum littus arabicum: & analitem sinum regio Trogloditica usq; monte Elephantem: in qua & adulitæ: & analitæ iuxta eiusdem nominis sinus sunt: & mossili iuxta eiusdem nominis promontorium: & emboriuin: quod deinde sequitur littus usque Prassum promontorium omne barbaricum est. Azania autem in secundo est sinu in qua plurimi sunt elephantes. Partez autem regionis ab orientali plaga fluui post Bazium promontorium, quod gradus habet, 65. 22. $\frac{1}{2}$. tenet colobi. post quos uersus meridiem tabeni, post quos sirtibes. post quos apiri. postea babilenii: & Rizophagi. post quos auxomitæ. quorum sit 65. 12. & Soboridæ. postea molibæ & megabardi & nubæ: qui magis occidentales sunt analitis. postea sub molibas blemines sub quibus didacæ

Et inter ascopodum amnem: & Garbatum montem pechini: quibus occidentaliores sunt strutuphagi æthiopes. Australiores autem montes sunt cathadræ: & simirnophera regio attigæ usque ad coloe palude. Post quam mastitæ usque ad nili paludes. Regionem autem quæ ad occasum est huius partis nili flu. post magnam cataractæ per tria condaschinu incolunt inter montes æthiopum: & nilum amnem. post quos similiter uersus austru euonimitæ. Post media æthiopia & sebridæ. comprehendunt autem genera hæc meroen insulam. post quæ subiacent Gabachi sub quibus ptonephages. sub quibus madupi. post quos elephantophagi æthiopes. sub quib; possendoræ: & supra paludes regio est cinamiphera. Inter nilum autem: & astapodem fluuium prope meroen insulam me mnones: & qui australiores sunt apei. Reliq; regionis: quæ occidentaliora sunt æthiopum montibus tenent post lamnium: & abrocum regionem qui iuxta phazacham: & bachelitam sunt. postea senitæ & tralitæ. post quos doradorum est genus. Postea oripbei uenatores post quos ouig beuitæ æthiopes.

Insulæ autem iuxta æthiopiam: quæ sub ægypto est in arabico quidem sinu hæ sunt.

Astarta insula	66.	22.	$\frac{1}{2}$.
Ara palladas insula	66.	21.	$\frac{1}{2}$.
Gipstis insula	67.	19.	$\frac{1}{2}$.
Gomodeorum insulæ duæ	67.	19.	
Mironis insula	67.	18.	
Catathreæ: & thelonitides duæ	68.	17.	$\frac{1}{2}$.
Trisitides insulæ duæ	67.	17.	$\frac{1}{2}$.
Magorum insula	68.	16.	
Daphnina insula	68.	15.	$\frac{1}{2}$.
Acbanthima insula	68.	15.	
Macharia insula	68.	14.	
Orneon insula	69.	14.	
Bacchi & antibacchi insula	69.	13.	$\frac{1}{4}$.
Panis insula	68.	12.	
Diodori insula	70.	12.	$\frac{1}{2}$.
Isidis insula	70.	17.	$\frac{1}{2}$.
In sinu aut analitus insula hæc			
Mondi insula	77.	8.	$\frac{1}{2}$.
Post aromata insulæ hæc			
Ameici insula	85.	0.	$\frac{1}{2}$.

Menæ insulæ duæ
Mirsiacha insula

8q.
8s.

2. $\frac{1}{2}$.
1.

Ab oriente barum insularum pelagus est hyppadis dictum; cui coniungit
ab ortu solis mare Indicum usque ad orientem.

AETHIOPIAE INTERIORIS SITVS

Aethiopia: quæ est omnibus aliis australior: & huic regioni: & toti
Libyæ subiacet terminatur a septentrione lineis expositis meridio-
nalibus dictarum regionum: quæ s. a magno sinu interioris maris usque ad
rhapsum educuntur promontoriis: quod gradus habet 7, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$. Austra-
lis 8, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$. Præterea parte oceani bidatrici iuxta magnū sinum ab occasu
a meridie terminatur terra incognita. Ab ortu vero barbarico sinu: qui
dicitur breue mare: qui extendit a rhapsu promontorio usque prasium
Deinde terra incognita, prasium autem promontoriis: gradus habet 80.
Australi 15. cui adiacet ab æstiuo ortu solis insula nomine memithias:
cuius situs 8s. australis 12, $\frac{1}{2}$. bunc quippe sinum circuus tenent æthiopes
anthropophagi: a quoq; occidentali parte peruenit luna mons. a quo nili
paludes uel lacus niues suscipiunt: eius fines gradus habent 57. australis
12, $\frac{1}{2}$. & 67. australis 12, $\frac{1}{2}$: supra autem ipso sunt rheptii æthiopes. Ma-
gnum uero sinum: qui apud occidentalem oceanum est tenet ichthiophagi
æthiopes: & his australiores sunt maxime usque ad incognitam terram: q
comuni uocabulo besphærii appellantur æthiopes. orientales autem ma-
gis sunt antachæ æthiopes. adhuc autem versus ortum iuxta tota libya
regio magna æthiopum est, in qua elephantes albi omnes, & rhinocerotes
& tygres. iuxta autem incognitam terram regio æthiopum est per maxime
extensa agisimba nomine. habet autem regio alia multa & magna usq; ad
incognitam terram. quæ ad noticiam peruenere hæ sunt.

Dauchis mons. cuius medium	australisch 15.
Ius mons. c ^{uius} mediū	10. australis 8. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Sipbæ montis mediū	25. australis 8. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Mestæ montis mediū	25. australis 15.
Barditi montis mediū	45. australis 16.

Ab austro autem nostræ habitabilis usque polū australē gradus sunt 7, $\frac{1}{2}$
aut integrī gradus 74.

CLAVDII PTOLEMAEI COSMOGRA
PHIAE QVARTVS LIBER FINIT

INCIPIT LIBER QVINTVS

Qui habet expositionem primary partiu^r magnæ Asiae
ponti. Bithyniæ regionis: quæ proprie Asia dicitur.
Phrygiæ. Liciae. Galatia. Pamphagōiæ. Pamphilie.
Cappadocia. Armeniæ minoris Ciliciae. Sarmatiæ
asiaticæ. Colchidis. Iberiæ. Albaniæ. Armeniæ mai-
oris Cyprī insulæ. Syriæ curuæ. Phoeniciæ. Palæstiniæ.
Iudææ. Arabiæ Petrosæ. Mesopotamiæ. Arabiæ
desertæ: & Babyloniae.

PONTI ET BITHYNIAE SITVS

Pontus: & bithynia terminatur ab occasu oræ pōti: & thratio
bosporo: & partem propontidis iuxta descriptionem hanc
littoris bithyniæ in ore ponti.

Sacrum dianæ promon.	56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 43. $\frac{1}{2}$.
Calcedon	56. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{2}$.
Acritæ promon.	56. $\frac{1}{4}$. 43. $\frac{1}{2}$.
Parium	56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 43.
Olbia	57. 43. $\frac{1}{3}$.
Astachus	57. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{4}$. $\frac{1}{3}$.
Nicomedia	57. $\frac{1}{2}$. 42. $\frac{1}{2}$.
Possidium promon.	56. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Ascanitis flu. ost.	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 42.
Ascania palus	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 42.
Dastilium <i>Dascylum</i>	56. $\frac{1}{3}$. 42. $\frac{1}{2}$.
Apamia	56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Rbindaci flu. ost.	56. $\frac{1}{3}$. 41. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Fontes flu.	57. 40. $\frac{1}{2}$.
A septentrione terminatur parte ponti euximi; cuius descriptio post os	
Et arthemidis hoc est dianæ sacrum	
Bithyniæ extrema	56. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 43. $\frac{1}{3}$.
Artace	57. 43. $\frac{1}{2}$.
Psilidis flu. ost.	57. $\frac{1}{4}$. 43. $\frac{1}{2}$.
Calpæ flu. ost.	57. $\frac{1}{3}$. 43.
Sangarii flu. ost.	58. 42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Prima flu. conuersio	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 41.
Fontes flu.	59. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

b

<i>In alio codice. hyppi. ut forte legendum sit hipi. de quo infra paulo. prusii Intra hippium. ft. quanquam plinius hippius montem non fl. facit</i>	Tercia flu.conuersio	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 41.	
	Aptii flu.ost.	58. $\frac{2}{3}$. 42.	
	Diopolis	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 43. $\frac{1}{3}$.	
	Heraclæa ponti	59. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{3}$.	
	Hippium pl.	59. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{2}$.	
	Tion	60. 43. $\frac{1}{2}$.	
	Parthei flu.ost.	60. $\frac{1}{4}$. 43. $\frac{1}{2}$.	
	Fontes flu.	62. 42. $\frac{1}{3}$.	
	Amastris	60. $\frac{1}{4}$. 43. $\frac{1}{2}$.	
	Cromia	60. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{2}$.	
	Citorium	60. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 43. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.	
<i>hyppus ft. Mariandini Cyclones Semoritis Regio Bogdonamis Imaginari</i>			
	Libyssa pl.	57. $\frac{4}{4}$. 42. $\frac{1}{4}$.	
	Euboea	57. $\frac{2}{3}$. 42. $\frac{1}{3}$.	
	Galica	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 42. $\frac{1}{3}$. 1 $\frac{1}{2}$.	
	Patauim	57. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 42.	
	Prusa iuxta hyppium flu.	58. $\frac{1}{2}$. 41. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.	
<i>prusias que cognomento mo tis mons hippi distinguitur</i>	Dedacana	59. 42. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.	
	Proto macra pl.	58. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 42.	
	Claudiopolis:que & bitynium	59. $\frac{1}{2}$. 42. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	
	Flauropolis:que & cracia	60. $\frac{1}{2}$. 43.	
	Timea	59. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$. 42. $\frac{1}{3}$.	
	Clitæ	60. $\frac{1}{2}$. 43.	
	Latania	60. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$. 42. $\frac{1}{2}$.	
	Nicea	57. 41. $\frac{1}{3}$.	
	<i>fure Myreana</i>	56. $\frac{2}{3}$. 40. $\frac{1}{3}$.	
<i>plinius in. q. Intus inquit In bitynia prusa ab anni bale Sub olymbo condita</i>	Prusa penes olympum montem	57. 41. $\frac{1}{3}$.	

Agrilium	57. $\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$.
Dablis	58. $\frac{2}{3}$.	47. $\frac{2}{3}$.
Dadaftana	59. $\frac{1}{2}$.	47. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Iuliopolis	60. $\frac{1}{3}$.	42.
Insulæ autem adiacent regioni Cianeæ:quaꝝ		
Orientalior habet gradus	56. $\frac{1}{2}$.	43. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Et thymas insula ex ph. <i>Thynnias</i>	57. $\frac{2}{3}$.	43. $\frac{1}{3}$.
Et erithni scopuli insulæ	58. $\frac{1}{2}$.	43. $\frac{1}{4}$.

ASIAE PROPRIAIE SITVS

Regio:quaꝝ proprie Asia dicitur: a septentrione Bitynia iuxta expositam lineam. ab occasu reliqua propotidis parte: & belle spoto: & ægæo pelago & cario mirtooeque iuxta descriptionem hæc Littus propotidis minoris misæ:quaꝝ bellesponto iminet

Cizicus	56.	41. $\frac{1}{2}$.
Elæpi flu.ost.	56.	41. $\frac{1}{3}$.
Parium	55. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Grenii flu.ost. <i>hermo. granij legit</i>	55. $\frac{1}{2}$.	41. $\frac{1}{2}$.
Lapsacus	55. $\frac{1}{3}$.	41. $\frac{1}{3}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Helleponi abydus	55. $\frac{1}{3}$.	41. $\frac{1}{4}$.
Simoentis flu.ost.	55. $\frac{1}{3}$.	
Dardanum	55. $\frac{1}{4}$.	41. 1 $\frac{1}{2}$.
Scamandri flu.ost.	55. $\frac{1}{4}$.	41.
Sigæum promon.	55. $\frac{1}{5}$.	41.
In ægæo autem pelago phrygiæ minoris:quaꝝ troas dicitur		
Alexandra troas	55. $\frac{1}{3}$. 1 $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Lectum promon.	55. $\frac{1}{3}$.	40. $\frac{1}{3}$.
Aiskum	56.	40. $\frac{1}{4}$.
Misæ maioris larianum	56. $\frac{1}{5}$.	40. $\frac{1}{3}$.
Palestpis	56. $\frac{1}{4}$.	40. $\frac{1}{2}$.
Antandrus	56. $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{4}$.
Adramitus	56. $\frac{1}{2}$.	40.
Poroselena	56. $\frac{1}{2}$.	39.
Pitana	56. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{4}$.
Cæcii flu.ost.	56. $\frac{1}{2}$.	39. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Fontes flu.	58. $\frac{1}{2}$.	40. $\frac{1}{2}$.
<i>Aeolidis cone extrema</i> <i>Cane promo torius str. I.</i> 56. $\frac{1}{4}$.	56.	39. $\frac{1}{2}$.

+ corrigendum est Erythim
Scopelos insula. ut intelligi
mus Scopelo insula de quæ
scabo in. 12. geographæ
plinius in fine. q. memine
erythmon esse cognomina
a colore videlicet rubens
graci erythron vocat. b.
colligimus ex sententia be
molai barbari in. q. fine
sed quod epis pace dixer
procul a ueritate in ha
parte desinunt. apud p
lonæum n. no scopel
erythinos. Sed erithri
in erythri scopuli lege
uidetur ex auctoritate si
bonis in. 12. aperte.

Pitane

Pitane	56.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{4}{5}$.
Elea	57.		39.	$1\frac{1}{2}$.
Mirina	57.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{4}{5}$.
Cuma	58.	$\frac{1}{2}$.	39.	
Hydræ extrema <i>ut hydrelitas</i>	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$1\frac{1}{2}$.
Phocea	58.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Orimi flu. ost.	58.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$.
Coniunctio ormi amnis				
Et pactoli flu.	58.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Fontes ormi flu.	60.		40.	
Fontes pactoli flu.	59.		39.	

1. Corrigere hermi ex
phi. In g. & Ara
bone & r. gree
gratim

Ionia pronvincia

Ioniae	58.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Smirna	58.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Clazomene	57.		38.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Argenum promon.	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
In Icario pelago	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Erithreæ	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Thebos	57.		38.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Lebedus	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Colophon	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Cristi flu. ost.	58.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Fontes flu.	60.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{3}$.
Ephesus	57.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Pangilium promon.	57.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Meandri flu. ost.	57.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{3}$.
Coniunctio lici flu. cum ipso	60.		38.	$\frac{1}{3}$.
Fontes meandri flu.	62.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Fontes lici flu.	60.		37.	$\frac{1}{4}$.

Caria

Cariæ iuxta mirtoum pelagus				
Pyrrha	57.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Heraclea penes latinos	57.		37.	$\frac{1}{2}$.
Miletus	58.		37.	
Iassus <i>aqua Smis Iassus plinj.</i>	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
cognominis. confirmat Strabo	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
quodq. strabo. In 14. his ver bis. deinceps est latmicus	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Doris <i>Smis In quo est ea / pl.</i>	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
que heraclia dicitur	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
oppidum Sub latmo	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
quod statuens habet id	57.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ceramus <i>aqua Smis Ceramus pl.</i>	57.		36.	
Spis latmuis dicebatur	56.	$\frac{1}{4}$.	36.	
Cnidus ciuitas & promon				
Eodem nomine quo & in minens mons. hæc illæ				

A meridie Rhodiensi pelago: in quo

Onugnathos extrema	56.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Lorima	57.	$\frac{1}{3}$.	35.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Cresso portus	57.	$\frac{2}{3}$.	36.	
Phoenix oppidum	58.		36.	$\frac{1}{3}$.
Pbusca	58.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Calbis flu. ost.	59.		36.	$1\frac{1}{2}$.
Gonus	58.	$\frac{1}{2}$.	36.	

Ab oriente licia a metacauno fine usq; ad epecuothe flu. 59. $\frac{1}{2}$. 37. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. a quo
& meridie terminatur per liciam iuxta miliaden ciuitatem usque fine cuius
gradus 61. 37. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. & pamphilia per lineam a fine pædicto usque epecontez
amnem 61. $\frac{1}{2}$. 41. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$. & gradus per lineam: quæ inde ad cōmunem bitby/
niæ terminum flectitur uersus ortum iuxta fere medium: cuius flexionis
situs 62. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{4}$.

Montes autem in Asia nominantur hi: qnoꝝ media sunt

Ida mons	56.		41.	
Cimus mons	56.		40.	$\frac{1}{2}$.
Et timnus mons	57.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Et didimi occidentalia	60.		40.	$\frac{1}{3}$.
Et siphilus mons	59.		39.	$\frac{1}{2}$.
Et tmolus mons	58.		39.	$\frac{1}{2}$.
Et messotes mons	58.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Et michale mons	58.		37.	$\frac{1}{2}$.
Et cadinus mons <i>ex Ar. In fine.</i>	59.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Et mirnas mons <i>iz. Lp. In 9.</i>	57.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Et phoenix mons <i>Ar. In 14.</i>	58.		36.	$\frac{1}{2}$.

Ciuitates mediterraneæ minoris misæ: & super hellesponto

Stepas	56.	$\frac{1}{2}$.	41.	
Sacra germa	56.	$\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{4}$.
Pbyrgie: quæ & troas mediterraneæ				
Ilium	55.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	41.	
Misæ maioris mediterraneæ				
Daguta	57.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Apollonia penes rindacum amnem	57.		41.	$\frac{1}{4}$.
Traianopolis	56.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{4}$.
Allida	57.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{4}$.
Præpenissus	56.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Pergamus	57.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Messotes. Mastulæ p. / sn. q.

*Meras legendū midetne
Mimas ex autoritate Ar.
bonis sic montem in asia
minoris vocante In 14. gei
graphie libro. confirmab
& auctoritate onidi in meti
plinius in q. mittis.*

*de har plinius in q.
apollonias a Rhindac
voando*

Olympini
Trimenothuritæ
Petodimitæ
Myssomacedones

1. dios hiero tradicendu
fuit ex plinio in q.
aria 1. sonis delubrum
Plinius in q. celeberrima in
qnt urbs laodicea impostrata
est lyci fluminis & c.

Strabo in. 14. geographus
post ephesum inquit prima
est magnesia eoluta cincta
quæ ad meandru dicitur
plinius quoq in q.

Et populi magis quidem septentrionales sunt olympini. occidentaliores autem trimenothuritæ: quorū est traianopolis. magis autem meridionales sunt petodimitæ: & inter eos myssomacedones. Lidiæ autem moeoniæ Ciiuitates hæc Peperi per perpetene ex §7. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 40. Mostana plinio in q. 18. 39. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Hierocæarea 57. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{2}$.
Nacrasa 58. $\frac{1}{3}$. 39. $\frac{1}{2}$.
Thiatyra de hac plinij 58. 39. $\frac{1}{2}$.
Magnesia penes sypilum in q. & stra. 58. $\frac{1}{3}$. 39. $\frac{1}{2}$.
Iuliogordus in 13. 59. 39. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Egara 57. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 38. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Hippoppa 58. 38. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Sardis 58. $\frac{1}{3}$. 38. $\frac{1}{4}$.
Philadelphia 59. 38. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Iouis phanum 59. $\frac{1}{3}$. 38. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Metropolis 58. . 38.
Cariæ autem tripolis pl.
Læodicia super lico 59. $\frac{1}{4}$. 38. $\frac{1}{3}$.
Antiochia penes meandrum 59. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{2}$.
Icoana 59. $\frac{1}{4}$. 38. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Trapesopolis pl.
Nisa 59. $\frac{1}{2}$. 38. $\frac{1}{4}$.
Aphrodisia hoc est uenerea pl.
Tralis 58. $\frac{1}{3}$. 38. $\frac{1}{2}$.
Magnesia penes meandrum 58. $\frac{1}{2}$. 37. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Apollonia penes labanum 59. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 37. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Heraclea apud olbam 59. $\frac{1}{2}$. 37. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. $1\frac{1}{2}$.
Triena 58. 37. $\frac{1}{3}$.
Arpasa pl.
Orthosia 58. $1\frac{1}{2}$. 37. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Neapolis pl.
Bargoza 58. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$. 37. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Amizon 58. $\frac{1}{4}$. 37. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Alabanda 57. $\frac{1}{3}$. 38. $\frac{1}{2}$.
Stratonice 59. 37. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Alinda 59. $\frac{1}{2}$. 36. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Adessus 58. 36. $\frac{1}{4}$.
Milassa 58. 36. $\frac{1}{4}$.

Hidissa 58. $\frac{1}{2}$.	36. $\frac{1}{2}$.
Idemus 59. 36. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	
Tbera 59. 36. $\frac{1}{4}$.	
Pytus 59. 36. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	
Et gens penes phrygia. ericeli. moeoniæ i finibus myssæ: & lidiae atq; phrygiæ.	
Septe 57. $\frac{1}{2}$. 40. $\frac{1}{4}$.	
Daclis 58. 41. $\frac{1}{4}$.	
Cadi in 12. 58. $\frac{1}{2}$. 40. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Phrygiæ magnæ ciuitas Sinaus 58. 41. $\frac{1}{4}$.	
Dorileum 58. $\frac{1}{4}$.	
Midarum friendū inqmt patriarcha oppidum midas. ali 59. $\frac{1}{2}$.	
Tricomia quando midaon & mi 60. 41. $\frac{1}{3}$.	
Ancyra phrygiæ daon uocari ptole. 58. $\frac{1}{3}$. 40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Nacolia in 12. & doryleū & dorieu 59. 41.	
Tribantha & dorylum dici po 59. d. 40. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	
Dyoclia test. dorylaum & 60. 40. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Amurium dorylensps cicero in 60. $\frac{1}{2}$.	
Abiostola oratione pro lucio 60. $\frac{1}{2}$.	
Cotiau in 12. flacco de Mideo 60. $\frac{1}{2}$.	
Azani str. 58. $\frac{1}{3}$.	
Connim Icomium ex pl. 59. n. 40. $\frac{1}{2}$.	
Cercopia 59. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Eucarpia 40. $\frac{1}{2}$.	
Primnesia 60. $\frac{1}{2}$.	
Dicimeum 60. $\frac{1}{4}$.	
Synæda 60. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	
Gafnaufa 61. $\frac{1}{4}$.	
Melitara 61. $\frac{1}{2}$.	
Iuliopolis hinc Iulienses apud plinius. 62. 40. $\frac{1}{2}$.	
Acmonia 59. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{3}$.	
Eumenia 60. $\frac{1}{2}$.	
Drusum 60. $\frac{1}{3}$. 39. $\frac{1}{2}$. 0. $1\frac{1}{2}$.	
Tiberopolis 60. $\frac{1}{4}$.	
Bleandrus 60. $\frac{1}{2}$.	
Stecotorium 61. 39. $\frac{1}{4}$.	
Silbium 61. d.	
Philomelium 62. $\frac{1}{4}$.	
Pete 62. $\frac{1}{3}$. 39. $\frac{1}{2}$.	

²⁾
Sinaus patriarcha aquileie
sis in q. plinianæ castigati
num in mentione Synnado
qua paulo post ita inquit. I
quo meminisse oportet in ha
parte phrygiae tria loca es
vicinis quidem uocabulis Se
Remota. est Sinaus su
Synnados ptolomeo prop
dorylaum deinde Synnado
unde marmor Synnadiem
ptolomeo. Strabon. plinio. p
Sinaus inxta themisomu
straboni & ptolomeo Sam
appellatus. hac illæ

Synnada.

Metropolis ^{pl.}	61.	$\frac{4}{5}$.	39.	$\frac{2}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Apamia archa	61.	$\frac{6}{5}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Hierapolis ^{pl.}	60.		38.	$\frac{4}{5}$.	
Cibira ^{pl.}	60.	$\frac{6}{5}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Diocesarea	61.		38.	$\frac{1}{2}$.	
Sanis	61.		38.	$\frac{1}{2}$.	
Themisonium ^{pl.}	60.	$\frac{6}{5}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	
Philaceum	60.	$\frac{3}{5}$.	39.	$\frac{2}{3}$.	
Sala	60.	$\frac{4}{5}$.	38.	$\frac{1}{3}$.	
Gazena	60.	$\frac{2}{5}$.	38.		

Lycanes
Themisnij
Moocadim
Cydilles
Seltemi
Moxiani
Philacensi

Et populi sunt apud lyciam lichaones: & themisnij apud bithyniam: & moocadini. & cydilles. sub quibus pelteni. postea moxiani. postea philacensi. Insulae adiacent asiae apud hellespontum

Tenedos insula: & ciuitas	55.	40.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.
In ageo aut pelago lesbos insula: cuius descriptio sic se habet					
Sitrium promontorium	55.		40.		
Pirrha	55.	$\frac{4}{5}$.	39.	$\frac{2}{3}$.	
Ereslus	55.	$\frac{3}{5}$.	1 $\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Mania extrema	56.		39.	$\frac{2}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Mitilene	55.	$\frac{2}{5}$.	39.	$\frac{1}{3}$.	
Argenum promon.	55.	$\frac{3}{5}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Methymna	55.	$\frac{3}{5}$.	1 $\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{3}$.
Ancisa	55.	$\frac{4}{5}$.	40.	$\frac{1}{3}$.	
Inicario pelago insula. Icaria	55.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{5}$.	37.	$\frac{2}{3}$.
Mindus	56.	$\frac{2}{5}$.		37.	$\frac{1}{2}$.
Chii ciuitas	56.	$\frac{1}{2}$.		38.	$\frac{1}{2}$.
Phanea promontorium	56.	$\frac{3}{5}$.		38.	$\frac{1}{2}$.
Possidum	55.	$\frac{1}{2}$.	1 $\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Sami insulae ciuitas	57.		37.	$\frac{1}{2}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Ampelos extrema	56.	$\frac{1}{2}$.		37.	$\frac{1}{2}$.
In mirto pelago insula. Arcesena	56.		37.		
Rogialis	56.	$\frac{6}{5}$.		36.	$\frac{1}{2}$.
Minia	55.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{5}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Choa ciuitas	57.		36.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Asti antiqua: & ciuitas a sti pala	56.	$\frac{3}{5}$.		35.	$\frac{2}{3}$.
In rhodiaco: & carpathico mari insulae					
Simiae insulae legendum ex pl.	56.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{2}{3}$.
Cosi ciuitas	56.	$\frac{1}{2}$.		25.	$\frac{1}{4}$.
In sula.					

astipalea traducendum
fuit sed quoniam palae
grce significat apud nos
vetus sicue quod idem est
antiqua pro astipalea asti
antiqua traduxit magno
errore de astipalea nemo
no meminit

Ampelus promotoriu ex
Strab. In. 12.

Carpathi insulae descriptio

Thoantium promonto.	57.		35.	$\frac{2}{3}$.
Epbiaicum promon.	57.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{3}$.
Possidum	57.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{3}$.
Rbodi insulae circumscriptio				
Pani extrema	58.	35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Camirus	58.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{4}$.
Lindus	58.	$\frac{1}{2}$.	36.	
Ielisus	58.	$\frac{1}{2}$.	36.	

LICIAE SITVS

Licia terminatur ab occasu & septentrione Asia iuxta expositas lineas. ab ortu parte Pambiliæ: quæ a fine asie usque mare per masiticu monte pertinet: cuius finis: qui supra mare est: gradus h3 61. $\frac{1}{2}$. $\frac{2}{3}$; 6. $\frac{1}{2}$.

A meridie mari licio iuxta littoris descriptionem hac. post caunum

Colinda ^{pl.} in mentione in r. 12.	59.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Chide	59.	$\frac{2}{3}$.	35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Caria ^{Carcea hermo} in menti	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Dædala loca ^{one dæda}	60.	35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.
Telineus	60.	$\frac{6}{5}$.	35.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Xanthi flu. ost.	60.	$\frac{6}{5}$.		36.	
Fontes flu.	60.		37.	$\frac{2}{3}$.	
Patara	60.		37.		
Antiphelus ^{de phelo & antiphelo}	60.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	
Andriaca ^{stebbo in 14.}	61.		36.	$\frac{1}{3}$.	
Limiri flu. ost.	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Apyre ^{hiera promo}	61.		36.	$\frac{1}{4}$.	
Hiera uel sacra extrema ^{torum de quo}	61.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.	
Olympus ciuitas ^{stebbo in 14.}	61.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.	
Phaselis	61.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Cragus ex Et cogras mons: cuius medium	60.		36.	$\frac{1}{3}$.	
pl. & Cittates in licia mditerraneæ; circa montem cograntem					
strabone Cidna	59.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
herm. in Cimbra	59.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
men in Octopolis	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
pro. crag. Comba	59.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
ps legit Sydima	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Pynara	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Araxa	59.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Tlo	60.		36.	$\frac{1}{3}$.	

Xanthus	yl.	60.	4.	36.	8.
Apud autem montem massicitem hæ					
Coridala		60.	4.	36.	8.
Sagalassus		60.	3.	36.	2.
Rhodia plimius Rhodopolis		61.		36.	1.
Arabendæ		61.	2.	36.	1.
Pbelos		60.	1.	36.	1.
Mira		61.		36.	1.
Limira		61.	1.	36.	1.
Miliadis podalea pl.		60.		37.	1.
Nifa		60.		37.	1.
Choma		60.	1.	37.	1.
Condiba		60.	1.	37.	1.
Cabalæ pars bulon pl.		60.	1.	37.	1.
Oenanda pl.		61.		37.	1.
Babura pl.		60.	1.	37.	1.
Insulae adiacet liciæ. megista uel maxia insula		60.	1.	35.	1.
Dolichista insula		60.	1.	35.	1.
Chelidonia insula		61.	1.	35.	1.
GALATIAE SITVS					
G Alatia limites habet. ab occasu Bithyniæ: & pte asiae iuxta exposita					
linea. a meridie pamphilia a præfato asiae fine usq; terminu: qui per					
parallelum: gradus habet 64. 4. ; 8. 1. 1. ab ortu partem cappadociae: quæ ē					
ab hoc fine usq; pontum iuxta gradus 65. 1. 4. a septentrione partem ponti					
secundū descriptionē banc. post citorum littoream ciuitatem					
Climax opidum		61.	8.	43.	2.
Theutbrama		61.	2.	44.	1.
Charambis extrema		61.	1.	44.	1.
Cephyrium		61.	1.	44.	1.
Calistracia		61.	1.	44.	1.
Aboni moenia		62.		44.	
Cimolis		62.	1.	44.	
Armena		62.	1.	44.	
Stephana villa		62.	1.	44.	1.
Sinopi Sinope		63.	1.	43.	1.
Citapsia		63.	1.	44.	
Calisci flu: ostium		63.	1.	44.	
Galor		64.		43.	1.
Alis flu: ostium		64.	1.	43.	1.
		64.	1.	43.	1.

Conuersio flu.	64.	4.	63.	4.
Anusus Amyrus ex. At. 2 pl.	65.		43.	1.
Montes in Galatia memoratu digni sunt. Oligas mons: cuius mediū 63. 4. 2. 3				
Et didimi orientalia	62.		41.	1.
Et qui uocatur celenonoꝝ Iugum: cuius medium 62. 1. 39. 1.				
Et quæ supra mari sunt tenent ab his: qui icolunt paplagoniæ: in quibus ciuitates: & villæ mediterraneæ hæ sunt. Paplagoniæ				
Zagora	61.	1.	43.	1.
Plegra	62.	1.	43.	1.
Sacora	63.	1.	43.	1.
Elua	61.	1.	43.	
Tobata	62.	1.	43.	
Germanopolis	63.		43.	
Gelacha	63.	1.	43.	1.
Xoana	63.	1.	43.	
Dacasia	61.	1.	42.	1.
Mesium	61.	1.	42.	1.
Sachorsa	62.		42.	1.
Pompeiopolis	62.	1.	42.	1.
Conica	62.	1.	42.	1.
Adrapa: quæ & noua claudiopolis	63.	1.	62.	1.
Sabanis	63.	1.	42.	1.
Tituus	64.	1.	42.	1.
Eusena	64.	1.	42.	1.
Intra paplagoniæ magis occidentales sunt. Tholibosti: in quibus ciuitates				
Germa colonia	61.	1.	42.	
Pepinicus peninus	61.		41.	1.
Vindia	61.	1.	41.	1.
Anarus	61.	1.	41.	1.
Tolasta coua	61.	1.	40.	1.
Vetestum	62.	1.	40.	1.
Post quos ferme iuersus ortum solis tectoslagæ sunt: in quibus ciuitates				
Anthira metropolis	1. Ancyra	62.	1.	42.
Olenus	ad eius dñe	62.	1.	42.
Corbiuntus	venham an	62.	1.	41.
Agrizama	ra phrygia	62.	1.	41.
Vinzata	reddita sup	62.	1.	41.
Horosologia	est. fraco	62.	1.	41.
	tame ancho	63.	1.	41.
	rem utramq; norat	63.	1.	41.

Sarmalia	63.	$\frac{1}{3}$:	41.	$\frac{1}{2}$.
Dietis	62.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Carima	63..		40.	$\frac{1}{3}$.
Landoia	trogni ex 63..	$\frac{1}{3}$	40.	$\frac{1}{4}$.
trogni ab alijs trogini her nolans tam in pto. trogni legit. videntur tam ex pl. diversi trogni a trogini	His etiam orientaliores sunt throemi: in quibus ciuitates			
Tanum	63.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Lascoria	65..	$\frac{1}{4}$.	42..	
Androsia	64..	$\frac{1}{3}$.	42..	$1\frac{1}{2}$.
Claudiopolis	63..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	41..	$\frac{1}{3}$.
Carissa	64..	$\frac{1}{3}$.	41..	$\frac{1}{3}$.
Phubatine	64..	$\frac{1}{3}$.	41..	$\frac{1}{2}$.
Duclusa	64..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	41..	$\frac{1}{3}$.
Saralus	64..	$\frac{1}{2}$.	40..	$\frac{1}{3}$.
Veneca	64..	$\frac{1}{2}$. 40..	40..	$\frac{1}{3}$.
Rastia	64..	$\frac{1}{2}$.	41..	$1\frac{1}{2}$.
Proserlimente	Sub præfatis gentibus pserlimentæ sunt iþis cōiecti: subq; istis bizeni: & pars licaoniæ: in quibus ciuitates. Pendeneßlus	62..	$\frac{1}{4}$.	40.. $\frac{1}{2}$.
Ceclaumana	63..	$\frac{1}{3}$.	40..	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Siuata	64..	$\frac{1}{4}$.	40..	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Ardistama	64..		40..	$\frac{1}{3}$.
Cina	63..		40..	
Concunctus	62..	$\frac{1}{3}$.	39..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Pradium	60..	$\frac{1}{3}$.	39..	$\frac{1}{4}$.
Laodicea combusta	62..	$\frac{1}{3}$.	39..	$\frac{1}{3}$.
Vſada	64..		39..	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Perta	64..	$\frac{1}{3}$.	39..	$\frac{1}{2}$.
Pisidia	Postea sub his ab occidentali plaga p est pisidiæ: & ciuitates			
Apollonia	62..		39..	$\frac{1}{4}$.
Antiochia pisidiæ	62..	$\frac{1}{2}$.	39..	$\frac{1}{4}$.
Amblada	61..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	38..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Neapolis	62..	$\frac{1}{3}$.	38..	$\frac{1}{4}$.
Iſauria	Ab ortu uero solis est in iſaura: & ciuitates			
Saurata	64..	$\frac{1}{4}$.	39..	$\frac{1}{4}$.
Lysira	64..		39..	
Iſaura	63..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	38..	$\frac{1}{3}$.
Oronicli	Iutericti autem sunt Oronicli gens: & ciuitas			
Miathium	63..		39..	$\frac{1}{4}$.
Pappa	63..	$\frac{1}{3}$.	38..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

PAMPHILIAE

PAMPHILIAE SITVS

Pamphilia terminatur ab occasu Lycia: & parte Asiae iuxta exposita lineam a septentrione Galacia iuxta dictu Galaciæ latus: ab oriente Cilicia & parte Cappadocia iuxta lineaz quæ producit a fine qui iuxta Galatiæ est usque Pamphyliæ pelagus: cuius fines supra mare gradus habet 63.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. 64.. $\frac{1}{4}$. a meridie ipso Pamphyliæ pelago iuxta descriptionem hanc post Phasiliida ciuitatem

Pamphyliæ ciuitates littoreæ

Olbia	62..	36.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Attalia	62..	$\frac{1}{4}$.
Cataracti flu. ost.	62..	$\frac{1}{4}$.
Magydis	62..	36.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Eurymedontis flu. ost.	63..	36.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Cestri flu. ost.	62..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Syda	63..	36.. $\frac{1}{3}$.

Ciliciæ ciuitates littoreæ Tracheiæ

Coracenum	63..	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Sydra	63..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Ciuitates autem sunt in prouincia mediterraneæ. Phrygiæ quidem Pisidiæ.	63..	36.. $\frac{1}{2}$.
Sleucia pisidiæ	62..	38.. $\frac{1}{2}$.
Antiochia	62..	$\frac{1}{2}$.
Antiquum beudos	61..	$\frac{1}{2}$.
Baris	61..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Comana	61..	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Lysinia	61..	38.. $\frac{1}{4}$.
Cormasa	61..	38.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Carbaliae autem

Cretopolis	61..	$\frac{1}{4}$.
Pogla	61..	$\frac{1}{3}$.
Menedemium	61..	$\frac{1}{3}$.
Vranopolis	61..	$\frac{1}{3}$.
Pisinda	61..	$\frac{1}{3}$.
Ariassus	62..	$1\frac{1}{2}$.
Corbassa	62..	$\frac{1}{3}$.
Milyas	62..	37.. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Termessus	62..	$\frac{1}{3}$.

Pamphyliæ mediterraneæ ciuitates

Perga	61..	$\frac{1}{4}$.
Siluum	62..	$\frac{1}{3}$.

pisinda & iſaura Corbassa patria
cha aquileiensis in q. plinius
caſtigationum in mentione C.
ciueſ ita inquire. Sed & in pto.
mæo ubi legitur in pamph.
liæ carbalia quæ galatæ ut.
ait plinius conterina est.
ciuitates pisinda & corbassa
fere vere terre ſcribendum fuſſet mi.
quod longitudo latitudi qz ab
ipſe traditæ longius aliquati
etis ſubmovent ab hiſ locis &
terba ſinda qz figurintur.

A

Pisidiae autem				
Prostama	62. ¹	$\frac{4}{3}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Adada	62. ¹	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Olbasa	62. ¹	$\frac{2}{3}$.	38.	$\frac{1}{4}$.
Dyrzela	63. ¹	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Orbanasa	63. ¹	$\frac{1}{3}$.	38.	
Talbona	63. ¹	$\frac{1}{2}$.	38.	
Cremania colonia	63. ¹	$\frac{1}{2}$.	$37\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Cômacum	62. ¹	$\frac{1}{2}$.	$37\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Pletonissus	63. ¹	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Vnzelâ	63. ¹	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Selga	63. ¹		37.	$\frac{1}{3}$.

Ciliciae Tracheiae mediterranea

Laerta	63. ¹	$\frac{2}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Cassae	63. ¹	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{2}$.	37.
Lyrba	63. ¹	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37.
Colobrassus	63. ¹	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Cebrya	64. ¹		36.	$\frac{1}{2}$.
Insulae adiacent Pamphyliæ				
Ctambusa insula	62. ¹	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Apelbûsa iusula	63. ¹	$\frac{1}{4}$.	35.	$\frac{1}{2}$.

CAPPADOCIAE SITVS

C Appadocia terminatur ab occasu. Galatiae: & parte Paphilie iuxta expositam lineam a ponto usq; finem: cuius gradus sunt 64. $\frac{1}{2}$. 7. $\frac{2}{3}$. a me ridie Cilicia iuxta lineam: quæ inde per Thaurum mōtem producitur usq; finem: cuius gradus 70. $\frac{1}{2}$. 7. $\frac{1}{3}$. Præterea parte Syriæ: quæ deinde est p amnum montes super Euphratis parte: cuiua gradus 71. $\frac{2}{3}$. 8. ab oriente Armenia maiori iuxta Euphraten a præfata parte Amāi mōtis: usq; cōuersione: quæ maxime septentrionalis ad ortum fit: cuius gradus 72. $\frac{1}{2}$. 42. $\frac{1}{2}$.. Postea linea: quæ producitur iuxta montes Moscoy usq; finem: cuius gradus 72. $\frac{1}{2}$. 44. $\frac{1}{2}$. Et linea: quæ inde iungit finem predictum a septentrione pte pōti Euxini: quæ ab Amisso Galatiae tēdit usq; fine: cuius gradus 72. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. 4

Littus: quidē eius partis habet descriptionē hanc				
Leucosyros				
Leucosyros cubitus	65. ¹	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Iris flu:ost.	66.		43.	
Prima flu:flexio	67. ¹	$\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Secunda flu:flexio	66.		41.	$\frac{1}{3}$.
Fontes flu.	68.		41.	

Ponti Galatici circa Phanagoriam campum

emenda. Attelebusa ex
plini. q.

Corrigendum ex anno
tatione Heremolai/ p̄ha
narœam. de qua plini)
& strabo in Cappadocia.

Temiscyra	66.	$\frac{1}{2}$.	43.	$1\frac{1}{2}$.
Herculis promontorium	66.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Ponti polemoniaci	68.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Fontes flu:	67.		43.	$\frac{1}{3}$.
Thermodoontis	67.	$\frac{1}{2}$.	43.	$1\frac{1}{2}$.
Polemonium	67.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
pl. Iasonium promontorium	67.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Cytorus	67.	$\frac{1}{2}$.	43.	$1\frac{1}{2}$.
Hermonasa	67.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{4}$.
Ponti cappadocum iuxta sidonem	68.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Ischopolis	68.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Cerasus	69.	$\frac{1}{2}$.	43.	$1\frac{1}{2}$.
Pbarnacia	70.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Issi portus	70.	$\frac{1}{2}$.	43.	$1\frac{1}{2}$.
Trapefos	70.	$\frac{1}{2}$.	43.	$1\frac{1}{2}$.
Iuxta autem cissios	71.		43.	$\frac{1}{2}$.
Pretiūsa	71.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Rhizus portus	71.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Athenarum promontorium	71.		43.	$\frac{1}{2}$.
Cordubâ	71.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Morthula	71.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{4}$.
Archadii flu:ost.	72.		44.	
Xylina	72.	$1\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Cisse flu:ost.	72.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{3}$.
Apsorus fluuius	72.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Apsori flu. ost.	72.	$\frac{1}{3}$.	44.	$\frac{1}{3}$.
Vbi scinditur ad glaucum amnem: & ad lycum 72. $\frac{1}{2}$. 43. $\frac{1}{4}$.				
Fontes apsori flu.	72.	$\frac{1}{2}$.	43.	
Seuastopolis	72.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.

Montes autem nota digni Cappadociam cingunt. Argæus mons: cuius fines 65. $\frac{1}{2}$. 40. $\frac{1}{2}$. 8. 66. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{2}{3}$. Vnde fluuius Magnus appellatus fluens Euphrati Immiscetur iuxta gradus 71. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{2}{3}$.

Et Antithaurus mons transiens a mōte Thauro usq; Euphratē flu. per spaciū cuius medium iuxta Thaury montē gradus habet 65. $\frac{1}{2}$. 8. $\frac{1}{2}$. 8. 67. $\frac{1}{4}$. 39. $\frac{1}{4}$. Finis autem iuxta Euphratem flu.gradus & ipse habet 67. $\frac{1}{2}$. 39. $\frac{2}{3}$. & 71. $\frac{1}{2}$. 41. $\frac{1}{4}$.

Et Scordiscus mons: cuius finis 68. $\frac{1}{2}$. 41. $\frac{1}{2}$. 8. 69. $\frac{1}{2}$. 41. $\frac{1}{2}$.

In Cappadocia ciuitates mediterraneæ & villæ post Leucosyros: qui incōfinibus Galatiæ sunt

Ponti Galatici mediterraneæ

Argæus Mons
Magnus ff. patria
cha aquileensis In. 6
plini. cas. de Mela
ff. cappadocia logn.
In quo vitandus est
Inquit illo error
qui verterunt in pt.
lomo magno quia
Megas diceretur in
nis illi no Melas
Leucosyri.

Boenassa	65.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Seuastopolis alia	66.		q1.	$\frac{1}{3}$.	
Tebenda	66.	$\frac{2}{3}$.	q2.	$\frac{1}{6}$.	
Amasia	65.	$\frac{1}{2}$.	q2.		
Cebloe	66.		q2.		
Etonia	65.		q1.	$\frac{1}{2}$.	
Piala	65.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	
Pleuramis	65.	$\frac{1}{4}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	
Pida	66.	$\frac{1}{3}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{1}{4}$.
Sermuga	66.	$\frac{1}{3}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Comana pontica	67.		q1.	$\frac{1}{2}$.	
Ponti polemoniaci mediterraneæ			q1.	$\frac{1}{2}$.	
Guzalona	66.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{3}$.	
Eudiphus	67.	$\frac{1}{3}$.	q2.	$\frac{1}{6}$.	
Caruanis	67.	$\frac{2}{3}$.	q2.	$\frac{1}{6}$.	
Barbanissa	68.		q2.	$\frac{1}{6}$.	
Ablata	68.	$\frac{1}{3}$.	q2.		
Neocæsarea	68:	$\frac{1}{3}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Saurania	68.		q1.		
Megalula	67.	$\frac{2}{3}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	
Zela	67.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{3}$.	
Danati	68.		q1.		
Sebastia	68.		q1.		
Meloroma	68.	$\frac{1}{2}$.	q0.	$\frac{1}{3}$.	
Sabalia	68.	$\frac{1}{3}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Megalosus	68.	$\frac{1}{6}$.	q1.	$\frac{1}{6}$.	
Ponti Cappadocum mediterranea			q1.	$\frac{1}{6}$.	
Zepbyrium	68	$\frac{1}{3}$.	q0.	$\frac{1}{3}$.	
Aza pli. in .6..c.	69.		q2.	$\frac{1}{2}$.	
Cocalia	69.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Cordula	70.		q2.		
Trapezusa	70.	$\frac{1}{2}$.	q3.	$1\frac{1}{2}$.	
Asiba	71.	$\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{4}$.	
Mardara	71.	$\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{3}$.	
Comuresarbum	72.	$\frac{1}{3}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.	
Præturæ vel præfecturæ schammanæsis			q3.	$\frac{1}{2}$.	
Zama	65.		q0.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Andraca	65.		q0.	$\frac{1}{3}$.	
Gadasena	65.	$\frac{1}{2}$.	q1.	q0.	$\frac{1}{2}$.

Vadata	65.	$\frac{1}{2}$.	q0.	
Saruena	65.	$\frac{2}{3}$.	q0.	$\frac{1}{2}$.
Odoga	65.		q0.	$\frac{1}{3}$.
Præfecturæ Sargaraſenæ				
Pbiara	67.		q1.	
Sadagena	66.	$\frac{1}{3}$.	q0.	$\frac{1}{4}$.
Gauræna	67.		q0.	$\frac{1}{2}$.
Sabalaffus	66.	$\frac{1}{2}$.	q0.	$\frac{1}{3}$.
Ariarathira	67.		q0.	$\frac{1}{2}$.
Maroga	67.		q0.	$\frac{1}{2}$.
Præfecturæ gardaucretæ				
Phreata uel putei	65.		q0.	
Archelais	64.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{2}{3}$.
Nanessus	65.	$\frac{1}{2}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.
Diocælarea	65.	$\frac{1}{2}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.
Salambriæ	65.	$\frac{1}{4}$.	q9.	$\frac{1}{3}$.
Tetrapyrgia	66.		q8.	$\frac{1}{6}$.
Præfecturæ Ciliciæ				
Mustilia	66.	$\frac{1}{4}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.
Siua	66.	$\frac{1}{2}$.	q0.	$1\frac{1}{2}$.
Campe	66.	$\frac{1}{4}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.
Maza:quæ & Cæsarea	66.	$\frac{1}{2}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.
Cyzistra	67.		q9.	$\frac{1}{3}$.
Ebagena	67.	$\frac{1}{6}$.	q0.	$\frac{1}{4}$.
Archalla	67.	$\frac{1}{2}$.	q0.	
Sobara	67.	$\frac{1}{6}$.	q9.	$\frac{1}{3}$.
Lychœnia adopissus	64.	$\frac{1}{3}$.	q9.	$\frac{1}{4}$.
Chana	64.	$\frac{1}{2}$.	q8.	$\frac{1}{2}$.
Iconium	64.	$\frac{1}{2}$.	q8.	$\frac{1}{2}$.
Paralais	64.	$\frac{1}{2}$.	q9.	$\frac{1}{2}$.
Corna	65.		q8.	$1\frac{1}{2}$.
Chabba	65.	$\frac{1}{6}$.	q8.	$\frac{1}{2}$.
Baratba	65.	$\frac{1}{2}$.	q8.	$\frac{1}{2}$.
Antiochianæ				
Derba	64.	$\frac{1}{3}$.	q8.	$\frac{1}{4}$.
Laranda	64.	$\frac{1}{2}$.	q8.	$1\frac{1}{2}$.
Olbasa	65.	$\frac{1}{3}$.	q8.	$\frac{1}{6}$.
Musbanda	64.	$\frac{1}{2}$.	q7.	$\frac{1}{2}$.
Præfecturæ tianidis				

Dratæ	65.	$\frac{2}{3}$.	39.	
Tyana	66.		38. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Bazis	66.	$\frac{4}{5}$.	38. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Siala	66.	$\frac{1}{2}$.	38. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	

ARMENIAE MINORIS SITVS

Armeniæ minoris: cuius pars maxime septentrionalis uocatur orbalesena: & quæ sub ipsa: ætulana: post quaæ hæretica: & sub hac orsenæ. & pars maxime Australis post Orsenam Orbisena ciuitates sunt iuxta Euphratem hæ.

Sinibra	71.		42.	$\frac{1}{2}$.
Aziris	71.		42.	
Ladana	71.		41.	$\frac{2}{3}$.
Sismara	71.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Zimara	71.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{2}{3}$.
Dacusa	71.		40.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Interius autem & iuxta montana

Satala	79.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Domana	70.		42.	$1\frac{1}{2}$.
Tapura	70.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Nicopolis	79.		42.	$\frac{2}{3}$.
Chorabia	79.	$\frac{2}{3}$.	41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Charax	70.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Dagona	68.	$\frac{2}{3}$.	40.	$\frac{1}{3}$.
Seleoberia	69.	$\frac{1}{2}$.	41.	
Caltiorissa	69.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Analibla	70.	$\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Pisnagara	68.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Godasa	69.		40.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Eudixata	68.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Carapa	70.	$\frac{1}{3}$.	40.	
Masora	70.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{2}{3}$.
Oromandus	69.	$\frac{2}{3}$.	40.	
Ispa	70.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{3}$.
Phuphena	69.		40.	$\frac{1}{3}$.
Arana	69.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Phupbatena	68.		39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Mardura	69.	$1\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Varsapa	67.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Orfa	68.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{3}$.

Dascusa ex plinio & antonino

Melitenæ iuxta Euphratem flu.

Dagusa	71.		40.	$1\frac{1}{2}$.
Sinis colonia	71.		39.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Melitena	71.		39.	$\frac{1}{2}$.

Intra autem bas

Zoparistus	70.		40.	
Titarissus	69.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Cranica	69.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Phusipara	39.	$\frac{2}{3}$.	39.	$\frac{2}{3}$.
Eulimara	70.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Iassus	69.		39.	$\frac{1}{2}$.
Ciacis	69.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{4}$.
Lugæsa	70.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Carmala	70.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{3}$.
Semissus	70.	$\frac{1}{2}$.	39.	
Ladeneris	69.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Præfecturæ Cataoniae

Cabassus	67.	$\frac{1}{4}$.	38.	$\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Tynna	67.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Tirallis	67.		38.	$\frac{1}{3}$.
Cybistra	66.		38.	$\frac{1}{4}$.
Claudiopolis	65.		37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Dalisandrus	66.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Padiandrus	67.		38.	
Comana cappadoccia	68.		38.	
Mopsi fons	67.	$\frac{1}{3}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Tanadaris	68.		37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Leandis	68.	$\frac{2}{3}$.	37.	$\frac{2}{3}$.

Præfecturæ murianæ

Sindita	67.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Cotæna	68.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Zoropassus	69.	$\frac{2}{3}$.	39.	
Nysa	68.	$\frac{1}{3}$.	38.	$\frac{1}{3}$.
Arasaxa	67.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Carnalis	68.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Garnaca	68.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.

Præfecturæ Labianæ penes Euphraten flu.

Corna	71.		39.	$\frac{1}{4}$.
Metita	71.		39.	

Aq

Clandia	71.	38.	$\frac{1}{2}$.
Interius uero sunt			
Caparcelis	70.	$\frac{1}{2}$.	39.
Zizoatra	70.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Passarna	70.	$\frac{1}{2}$.	38.
Cizara	69.	$\frac{1}{3}$.	38.
Sabagena	68.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	38.
Nosalena	69.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	38.
Lautasa	69.	$\frac{1}{3}$.	37. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Præfecturæ arauenæ iuxta Euphraten fluuim			
Iuliopolis	71.	38.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Barzalo	71.	38.	$\frac{1}{6}$.
Interius uero bis			
Seraftera	70.	$\frac{1}{3}$.	38. $\frac{1}{4}$.
Lacriassus	70.	$\frac{1}{4}$.	38. $\frac{1}{6}$.
Entelia	70.	37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Adattha	69.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.

CILICIAE SITVS

Cilicia terminatur ab occasu parte pamphiliæ exposita. ab oriente pte Amani montis: quæ a fine Cappadocum usque terminum qui iuxta Issicum est sinu: extenditur & usq; Amanicas pylas buius finis gradus sunt 69. $\frac{1}{2}$. a septentrione parte exposita Cappadociæ iuxta Thaummontem. a meridie angustiis Ciliciae & Issico sinu: iuxta descriptionem sic se habentem.

Post Sidram ciuitatem pamphiliæ in littore quod sequitur

*trachys. trachys
græce asper. leo ante
populus.*

Leontidis thachiaæ hoc est asperæ regionis			
Iotapa	64.	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Selenus	64.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Antiochia super Crago	64.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Nephelis	64.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Cetidis			
Anemurium	65.	$\frac{1}{6}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Orymagdi flu.ost.	65.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Arsinoe	65.	$\frac{1}{2}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Celenderis	65.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Aphrodisia uel Venerea	66.	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Satpedon promontorium pl.	66.	$\frac{1}{6}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Calydni flu.ost.	66.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Zephyrium	66.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Propriae Cilicie			

*emenda ex pl. Calydnii
item ex Strabone In. 19.
geographie libro.*

Corycus pl.	66.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Sebasta	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Lami flu.ost.	67.	36.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Pompeipolis: quæ & solæ	67.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Cyndi flu.ost.	67.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{3}$.
Fontes flu.	66.		38.	$\frac{1}{2}$.
Sari flu.ost. pl.	68.		36.	$\frac{1}{2}$.
Pyrami flu.ost.	68.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Fontes pyrami	68.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Mallus	68.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Seropolis villa	68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{2}$.
Egæ	79.		36.	$\frac{1}{2}$.
Issus	69.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{3}$.
Mediterraneæ ciuitates in Cilicia sunt Tracheias: uel asperæ leontidis				
Caystrus	64.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Domitiopolis	65.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Philadelphia	66.		37.	$\frac{1}{2}$.
Seleucia aspera	plinius Seleuciam tracheotidem trachys	66.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Diocæsarea	autem græce asper apud nos interpretat	66.	$\frac{1}{3}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Cetidis autem	itaq; tradidrehdum fuit Seleucia tra	64.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Olba	cheotis ut plinius pro fert. error freques	65.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Dalassidis uero	fuit libra	65.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Ninica		66.	$\frac{1}{3}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Characinæ		67.		37. $\frac{1}{2}$.
Flauropolis		67.		37. $\frac{1}{2}$.
Lamotidis		67.		37.
Lamus		68.		37.
Lachantidis		67.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Irinopolis		67.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Bryclices		68.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Augusta		68.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Propriae Cilicie mediterraneæ		67.	$\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Tarlos		68.	$\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Adana		68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Cæsarea penes anazarbum		68.	$\frac{1}{2}$.	37.
Mopsuestia	de Mops. urbe Strabo & plinius. estreua autem	68.	$\frac{1}{2}$.	36. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Castabala	statio poros. interpretat	69.		37.
Nicopolis		69.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{4}$.
Epiphania	i. illuster	69.	$\frac{1}{2}$.	36.

*1. Cassas opidum patrustra
scribit a ptolomeo vocari
In cilicia proinde puto legi
dimi cassidis.*

*Cæsarea penes anazarbum. plim
In. 9. fuit inquit dicens anaz
beni qui minc Cæsarangustus:*

p1.

huc totum superfluit

Amanica pylæ	69.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ius ber manica pylæ uel portæ	69.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.

SARMATIAE ASIATICAES SITVS

S Armatia quæ in Asia est, terminatur a septentrione terra incognita: ab occasu Sarmatia Aeuropæ usq; fôtes Tanais flu. & ipso Tanai fluvio usque eius ostia ad Maeotim paludem: & ab his orientali parte Tanais usque Cimerium Bosporum cuius partis situs hic est Post Tanais flu.ostium.

Paniardis	67.	$\frac{1}{2}$.	53.	$\frac{1}{2}$.
Marubii flu.ost.	68.		53.	$\frac{1}{2}$.
Patarua	68.		53.	
R bombiti magni flu.ost.	68.	$\frac{1}{2}$.	52.	
Theophanii flu.ost.	68.	$\frac{1}{2}$.	51.	$\frac{1}{2}$.
Azara ciuitas	68.	$\frac{1}{2}$.	51.	$\frac{1}{2}$.
R bombiti parui flu.ost.	69.		50.	$\frac{1}{2}$.
Axabitænia	69.		59.	$\frac{1}{2}$.
Tyramba	69.	$\frac{2}{3}$.	59.	$\frac{1}{2}$.
Atticiti flu.ost.	69.	$\frac{1}{2}$.	58.	$\frac{1}{2}$.
Cerula ciuitas	70.		49.	
Psathii flu.ost.	69.		48.	$\frac{1}{2}$.
Mateta	69.		48.	$\frac{1}{2}$.
Vardani flu.ost.	68.		48.	$\frac{1}{2}$.
Cimmerium promontorium	66.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{1}{2}$.
Apaturgus	66.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{1}{2}$.
Achilleum super ore	64.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{1}{2}$.

Et in bosporo cimmerico

Phanagoria	64.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{1}{2}$.
Corocondama	64.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.

A meridie terminatur deinde parte euxini positi usque corace; flu. per littus: Et binc linea Colchidis & Iberiae ac Albaniæ usque latus Hyrcani maris: quod Caspium etiam appellatur, lateris huius descriptio sic se habet post Corocondamam porti ciuitatem

Hermonassa	69.		47.	$\frac{1}{2}$.
Sindicus portus	66.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Sinda villa	66.		48.	
Batta portus	66.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Batta villa	66.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Pischri flu.ost.	66.	$\frac{2}{3}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Achæa villa	60.		47.	$\frac{1}{2}$.

Cercetidis sinus	67.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Tazos ciuitas	68.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{1}{2}$.
Torenica promontorium	68.		47.	
Ampsalis ciuitas	68.	$\frac{1}{2}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Burca flu.ost	69.		47.	$\frac{1}{2}$.
Oenanthesia	69.	$\frac{2}{3}$.	47.	$\frac{1}{2}$.
Thesiris flu.ost.	69.	$\frac{2}{3}$.	47.	
Fortia moenia	70.		46.	$\frac{1}{2}$.
Coracis flu.ost.	70.	$\frac{1}{2}$.	47.	

Finis qui hinc est ad colchidis latus
Qui deinde est ad terminum Iberiae: in quo Sarmatice pylæ
Deinde qui ad Albaniam usque Hircanum pelagus: in quo post
Soanæ flu.ost.

Ab oriente hinc a parte maritimæ Hyrcanæ: in quo post Soanæ flu.ost.

Quorum gradus dicti sunt	86.		47.	
Alontis flu.ost.	87.	$\frac{1}{2}$.	48.	$\frac{1}{2}$.
Vndonis flu.ost.	87.		48.	$\frac{1}{2}$.
Rha flu.ost.	87.		48.	$\frac{1}{2}$.

Et scythia iuxta Rha flu. usque flexionem: cuius situs 85. 50. $\frac{1}{2}$. Et hinc iuxta meridianuz usque ad incognitam terram: est & alia Rha flu. flexio proxima flexioni Tanais flu. cuius gradus sunt. 74. 56. supra quam admiscetur duo amnes a motibus Hyperboreis fluentes. eius comixtionis gradus 79. 58. $\frac{1}{2}$ fontes alterius amnis occidentalis: gradus habet 70. 61. Alterius uero magis orientalis 90. 61. tenduntur montes uersus Sarmatiæ: qui nominantur Hippici & Ceraunii & corax mons: in quo finiuntur montes: qui per Colchidem & Iberiam producuntur Caucasii nomine ipsorumque flexio super Hyrcanum est. Caucasus appellata: & ipsa Hippicorum quidem montiu^z extrema. gradus habent 74. 54. & 81. 52.

Cerauniorum uero	82.	$\frac{1}{2}$.	49.	$\frac{1}{2}$.
Coracis habet	69.	48.	75.	48.
Caucasi	75.	47.	85.	48.

Et Alexandi qdē colunæ gradus habet 80. 51. $\frac{1}{2}$.

Pylæ uero Sarmatæ	81.	48.	$\frac{1}{2}$.
Albaniæ autem pylæ	80.	47.	

Colunt autem Sarmatiæ in climatis iuxta terram incognitam Hyperborei Sarmatæ sub his Basilici. i. regii Sarmatæ & medocæ gentes: & Hippophagi Sarmatæ: & sub his etiæ Et zachate & Suardeni & Asei: postea iuxta quidem flexionem septentrionalem Tanais fluuii perierbiti sunt in numero sum genus: & iuxta Australem Iaxamatarum gens Ciuitates uero bæ

Hyperborei
Sarmatæ
Basilici
Medocæ
Hippophagi
Zachate
Suardeni
Asei
Perierbiti
Iaxamattæ.

1. hermo. ptolomæus Ingnit
in hoc tractu toreticum
promotoriu^m nuntiat

Hexapolis	72.	55.	$\frac{3}{4}$.
Nauris	70.	55.	
Tanais	67.	54.	$\frac{1}{4}$.
ardem. <i>Chenides</i> . <i>Plythiro</i> Sub Sardenis autem Chænides & ab orientali Rba flus Phtirobagi. & Materi <i>bus</i> <i>hagi</i> <i>Materi</i> <i>Nesiotis</i> Re. & Nesiotis regio: & postea sub Taxamatis Syraceni: Inter autem mæotim <i>giges</i> axamatæ. <i>Syracem</i> . <i>Plesij</i> Paludem & Hippicos montes post Syracenes Plesii: post Themeotæ sub coltri Themeotæ. <i>Thyramba</i> . <i>Astu</i> quibus Thyramba: post Asturicani: postea usque coracem mortem <i>Ari</i> , <i>terea</i> <i>ricam</i> . <i>Arichi</i> . <i>Zindri</i> cibi & Zinchi: supra autem prædictos Coracis mōtes Monapseni. <i>Meti</i> Nonapsem. <i>Metibi</i> . <i>Agori</i> bi & Agoritæ. Inter autem Rba flu. & Hippicos montes: sub Syracenis ē Mithridatis regio: sub qua Melanchlani: post Sapothrene: sub quibus Scy nanitæ: post Amazones: & int̄ Hippicos montes & Ceraunos Surani & Scynamite. <i>Amazone</i> s. Sacani. Inter autem Ceraunios montes & Rba flu. Orinei & Vali & Serii Surani. <i>Sacami</i> . <i>Orinei</i> & inter Caucasum montem & cenuinios. <i>Tulci</i> & <i>Diduri</i> : & iuxta mare Vali. <i>Seri</i> . <i>Tusci</i> . <i>Diduri</i> Caspium. <i>Vla</i> . & Oludæ. <i>Sondæ</i> & Gerri: Sub dorsis autem montium Bo ri. <i>Vla</i> . <i>Oludæ</i> . <i>Sondæ</i> sporani quidem supra utranque Cimmerii bos bori partem fluxa autē pon tum Achæi & Cereitæ & Heniochi ac Suanocolbi. supra autem Albania Sanarei ciuitates uero nominantur & villæ iuxta miorem Rhambitem Azaraba	70.	50.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta autem Psathim flu.			
Anchis	72.	50.	$\frac{3}{4}$.
Apud autem Sardanem flu.			
Scopelus	68.	48.	
Suruba	72.	48.	$\frac{1}{4}$.
Corusia	73.	48.	$\frac{1}{2}$.
Eriapa	75.	48.	$\frac{1}{2}$.
Seraca	77.	48.	$\frac{3}{4}$.
Et iuxta Burcum flu.			
Cucunda	70.	42.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta autem Thesarin amnem			
Batrachæ	71.	47.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta autem Coracam flu.			
Naana	73.	47.	$\frac{1}{4}$.
In montium autem dorsis ciuitates			
Abunis	73.	47.	
Nasunia	74.	48.	
Halmia	75.	48.	

COLCHIDIS SITVS

C Olchidis terminatur a septentrione parte Sarmatiae ab occasu ponti Euxini parte etaque extenditur a Corace amne usque interiorez sinuz

iuxta phasim flu. secundum descriptionem hanc			
Diolsuria	71.	$\frac{3}{4}$.	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Hippi flu. ost.	71.		46. $\frac{1}{2}$.
Cyanei flu. ost.	71.	$\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$.
Siganeum <i>in. 6</i> . <i>fl. plini</i>	71.	$\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Neapolis	71.		45. $\frac{1}{2}$.
Aeapolis <i>in urbem plini</i> <i>& Arato</i>	72.		45. $\frac{1}{2}$.
Chariusti flu. ost.	72.		45. $\frac{1}{2}$.
Phasis flu. ost.	72.	$\frac{1}{2}$.	45. $\frac{1}{2}$.
Phasis ciuitas	72.	$\frac{1}{2}$.	42. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.

A meridie terminatur hinc parte Cappadociae iuxta expositam lineam: deinde parte maioris Armeniae: per ipsam lineam usque finem, cuius gradus sunt 74. 44. $\frac{1}{2}$. ab oriente Iberia iuxta lineam coniungentem fines expositos 74. 44. $\frac{1}{2}$. ab oriente Iberia iuxta lineam coniungentem fines expositos per caucasios montes usque 73. 47. tenent autē littorea Colchidis Zalæ. Superiori uero mārali: & qui iuxta Ecreticam regionem sunt, mediterraneæ eorum ciuitates & villæ

Mechlessus	74.	$\frac{1}{2}$.	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Madia	74.	$\frac{1}{4}$.	46. $\frac{1}{4}$.
Saracha	73.		45.
Surium	73.	$\frac{1}{2}$.	44. $\frac{1}{2}$.
Zadrus	74.		44. $\frac{1}{2}$.

IBERIAE SITVS

I Beria terminatur a septentrione parte Sarmatiae exposita, ab occasu Colchide iuxta dictam lineam, a meridie parte maioris Armeniae sub limite iuxta Colchidez usque finem cuius situs 76. 44. $\frac{1}{2}$. ab oriente Alba nia iuxta lineam dictos fines coniungentem usque 77. 47. sunt autem in ea ciuitates & villæ hæ

Lubium villa	75.	$\frac{3}{4}$	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Aginna	75.		46. $\frac{1}{2}$.
Vaseda	76.		46. $\frac{1}{2}$.
Varica	75.	$\frac{1}{2}$.	46.
Sura	75.		45. $\frac{1}{2}$.
Artanissa	75.	$\frac{3}{4}$.	46.
Metleta	74.	$\frac{3}{4}$.	45.
Zalissa	76.		44. $\frac{1}{2}$.
Armactica	75.		44. $\frac{1}{2}$.

ALBANIAE SITVS

Armatrica *plinius* *in. 6*. *Arabu hamosciam* *in. 11*. *geographik*.

Zalæ
Manrali
Ecretica Regio

Albania terminatur a septentrione exposita parte Sarmatiæ ab occasu Iberia iuxta lineam annotatam. a meridie parte maioris Armeniæ quæ est iuxta Iberiæ finem usque Hyrcanum mare secundum Cyri flu. ostia quæ gradus habet $77.\frac{1}{2}.\frac{4}{5}.\frac{1}{2}$. ab ortu solis parte quæ hinc extenditur usq; ad Soanam fluuium Hyrcani maris: iuxta descriptionem banc Post Soanæ flu. ost. qd gradus habet 86. 47. Teleba ciuitas 85. 47. Gerri flu. ost. 84. $\frac{1}{2}$. 46. $\frac{1}{2}$. Gelda ciuitas 83. 46. $\frac{1}{2}$. Casii flu. ost. 82. $\frac{1}{2}$. 46. Albania ciuitas 81. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. Albani flu. ost. 81. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. Gætara ciuitas 79. $\frac{1}{2}$. 45. Post quam Cyri flu. ost. 79. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. Ciuitates autem in Albania sunt villæq; intus quidem Iberiam & fluuium a caucaso ad Cyrus ingrediente: qui per totam Iberiam & Albaniam ex currit dirimens ab ipsis Armeniam Tagoda 77. $\frac{1}{2}$. 46. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. Bacchia 77. 46. $\frac{1}{2}$. Sanua 77. $\frac{1}{2}$. 46. $\frac{1}{3}$. Deglana 77. $\frac{1}{2}$. 45. $\frac{1}{2}$. Niga 77. $\frac{1}{2}$. 45. Inter autem præfatum flu. & Albanum amnem: qui & ipse a Caucaso fluit Moæga 79. 47. Samunis 49. 46. $\frac{1}{3}$. Iobula 79. 46. $\frac{1}{3}$. Iuna 78. 46. Embolæum 78. $\frac{1}{2}$. 46. $\frac{1}{3}$. Adiabla 78. 45. $\frac{1}{2}$. Ablana 78. 45. $\frac{1}{2}$. Mamechia 79. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$. 45. Osica 77. $\frac{1}{2}$. 44. $\frac{1}{3}$. Sioda 78. $\frac{1}{2}$. 44. $\frac{1}{3}$. Barucha 79. $\frac{1}{2}$. 44. $\frac{1}{3}$. Continent autem Albanæ portæ partes ut dictum est iter albanuz & Casium flu. 80. 47. Chabala P_L 80. 46. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$. Chobota 80. $\frac{1}{2}$. 46. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{5}$. Moziata 80. 46. $\frac{1}{3}$.

Cyrus

Albanæ portæ.

Mysia	81.	46.	$\frac{1}{3}$.
Chadacha	81.	46.	
Alamus	82.	46.	$\frac{1}{4}$.

Inter autem Casium fluuium: & Gerrum amnem

Tbiauna	82.	$\frac{1}{4}$.	46.	$\frac{1}{3}$.
Tabilacha	92.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	46. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Inter Gerrum & Soanam fluuios

Thibis	84.	$\frac{1}{4}$.	46.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
--------	-----	-----------------	-----	---------------------------------

Insulæ Albaniæ adiacentes duæ: Elodes nomine

Quarum medium	87.	$\frac{1}{2}$.	45.	
---------------	-----	-----------------	-----	--

ARMENIAE MAIORIS SITVS

Armenia maior terminatur a septentrione parte Colchidis & Iberia/ & Albania iuxta expositam per Cyrrum fluuium lineam ab occasu parte Cappadociae: iuxta expositam ponti Cappadocum: usque Colchida per Moschicos montes lineam

Ab oriente: parte Hircani maris: quæ extenditur ab ostiis Cyri amnis usq; finez cuius gradus $79.\frac{1}{2}.\frac{4}{5}.\frac{1}{3}.$. Præterea mædis iuxta lineam traditam sup monte Caspio: cuius fines gradus habent $79.42.\frac{1}{2}.$ & $80.\frac{1}{2}.40$.

A meridie: parte Mesopotamiae: iuxta tauri montis lineam: quæ Euphrati q dem fluuiio iungitur ad gradus $71.\frac{1}{2}.$, $7.\frac{1}{3}.$. Tigridi autem amni iuxta situm gradus habentem $75.\frac{1}{2}.$, $38.\frac{1}{2}$. Præterea Assyria iuxta lineam p Niphate montem egredientem usque rectam: quæ super eadem incidit usq; præfatū finem Caspii montis: per quam lineam Niphates mons extenditur. Mōtes autem Armeniæ nominantur hii: qui Moschici appellantur / se efferentes supra partem ponti Cappadocum: Et mons qui Paryardes dicitur: cuius fines gradus habent $75.42.\frac{1}{2}.$ & 77.42

Paryardes. Vardaspis mons: cuius medium

Gradus habent	80.	$\frac{1}{2}$.	40.
---------------	-----	-----------------	-----

Et mons Antitaurus intra Eupratem

Cuius medium	abha. Mons legit	72.	
--------------	------------------	-----	--

Et mōs: qui Abius dicitur	bermo. pto. a glio ori	41.	$\frac{1}{3}$.
---------------------------	------------------------	-----	-----------------

Cuius medium	4me ephra. 77.	41	
--------------	----------------	----	--

Et Gerdiæ montes: quoq; medium ab strabene ventre	abius		
---	-------	--	--

Gradus habent	75.	39.	$\frac{1}{3}$.
---------------	-----	-----	-----------------

Fluuii autem per regiōem excurrunt & Araxes fluuius qui ostia quidem habet iuxta Hircani maris sitū in gradibus $79.\frac{1}{2}.\frac{4}{5}.\frac{1}{3}.$. Fontes uero iuxta situm gradus habentem $76.\frac{1}{2}.\frac{4}{5}.\frac{1}{2}$. Ab his impetu ad orientem uectus usque montem Caspium: & ad septentrionem flexus: uno quidem amne ad Hiracanū mare exit: altero admiscetur Cyro fluuiio secundū situm gradus

Gerrus. ft.

Elodes. Insulæ

Moschici Montes

Paryardes. Mons

Vardaspis. M.

Antitaurus. M.

Abius. M.

Gerdiæ. M.

Araxes. ft.

Cyrus. ff.

babentem $78.\frac{1}{2}.44.\frac{1}{2}$. Et Euphratis fluuii pars a praedicto flexu ad orientem uerfa usque fontes Euphratis; qui gradus habent $75.\frac{2}{3}.42.\frac{1}{4}$. Sunt & alii motes nota digni a praedicta scissione Euphratis fluuii; finis autem montis dicto Euphrati coniuncti; gradus habet $71.\frac{1}{2}.40.\frac{1}{2}$. Qui uero finis iuxta ipsius est fontis 77.41 . Et Tigridis pars in Armenia comprehensa a sectione facta a latete meridianu usque fontes ipsius tigridis; qui gradus habent $75.\frac{1}{2}.38.\frac{2}{3}$. ubi palus est hospite appellata. sunt & aliæ paludes; & ea quæ uocatur Lichnites; cuius medium gradus habet $78.43.\frac{1}{4}$. & Arsiosa palus; cuius medium gradus habet $78.\frac{1}{2}.40.\frac{1}{2}.\frac{1}{3}$. Prouinciae autem in Armenia sunt in comprehensa parte ab Euphrate in Cyro & Araxe amnis. penes quidem Moscicos motes/Cotarzena: super his qui Bochae appellantur. Penes autem Cyrum amnum Tolarena & Totena. Penes uero Araxe fluuium Colthena: & quæ sub ea est Soducena. Penes autem Paryardem montem Syracena & Sacapena & ciuitates in ipsa parte

Sala	73.	$\frac{2}{3}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Ascra	74.		44.	$\frac{1}{2}$.
Baraza	75.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Lala	76.	$\frac{1}{2}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Santuta	73.	$\frac{2}{3}$.	44.	$\frac{1}{2}$.
Sataphara	72.		44.	$\frac{1}{2}$.
Toga	72.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	43.
Vathura	73.		43.	$\frac{1}{2}$.
Azata	73.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	43.
Cholua	74.		43.	$\frac{1}{2}$.
Sedala	74.	$\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Surta	74.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Tastina	74.	$\frac{2}{3}$.	43.	
Cozala	75.	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Cotomana	75.	$\frac{1}{4}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Batinna	76.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{2}$.
Dizaca	76.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	43.
Ptua	77.		43.	$\frac{1}{2}$.
Glisma	78.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Choluata	78.	.	$\frac{1}{4}$.	43.
Sacalbina	79.	$\frac{2}{3}$.	43.	$\frac{1}{3}$.
Arsarata	79.	$\frac{1}{2}$.	43.	$\frac{1}{4}$.
Et penes Euphratem flu.				
Bressus	72.		42.	$\frac{1}{2}$.
Elegia	73.	$\frac{1}{3}$.	42.	$\frac{1}{2}$.

Chasira

Chasira	74.		42.	$\frac{2}{3}$.
Chorsa	74.	$\frac{2}{3}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Tbalina	75.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Armauria	76.	$\frac{2}{3}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Artaxata	78.		42.	$\frac{2}{3}$.
Naxuaua	78.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.

In parte supius cõcepta usq; ad scissionē Euphratis; sunt magis quidem septentrionales regiones icipientibus ab occasu Basilisena obordena: & Arsia subq; bac Acileseña & Astaunatis & penes fluuii scissionē Sophena. Ciuitates autem in parte hac

Athua	71.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Tinissa	73.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Brizaca	74.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.
Sana	73.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Zoriga	71.	$\frac{1}{2}$.	42.	
Daranissa	76.		42.	$\frac{1}{2}$.
Zogocara	77.	$\frac{1}{4}$.	42.	$\frac{1}{3}$.
Cubina	78.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{3}$.
Codana	71.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Cachura	72.		41.	$\frac{1}{3}$.
Colua	73.	$\frac{1}{2}$.	41.	
Sogocara	74.		41.	
Pbausya	74.	$\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{4}$.
Pbandalia	74.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Zaruana	75.	$\frac{2}{3}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Citatum	76.		41.	$\frac{1}{2}$.
Anarium	76.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{2}$.
Sigua	77.		41.	
Terua	78.		41.	$\frac{1}{2}$.
Zurzua	78.	$\frac{1}{2}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Matustana	78.		41.	$\frac{1}{3}$.
Astacana	78.		41.	
Tarina	72.	$\frac{1}{3}$.	41.	
Balisbiga	73.	$\frac{2}{3}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Babila	73.	$\frac{1}{4}$.	41.	$\frac{1}{3}$.
Sagauana	75.	$\frac{1}{4}$.	40.	$\frac{1}{2}$.
Azara	76.	$\frac{1}{2}$.	40.	$\frac{1}{2}$.

In reliq; & australiori ipse iter Euphrate & Tigridis fôtes: ē Entetena & que sub ea Thospitis. Præterea Coriana. Et ciuitates similiter in mēbro hoc.

B

Basilisena
Obordena
Arsia
Acileseña
Astaunatis
Sophena

Entetena
Thospitis
Coriana

Clegerda	72.	$\frac{4}{3}$.	40.	$\frac{4}{3}$.	
Mazara	71.	$\frac{5}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{5}{3}$.
Anzeta	72.		39.	$\frac{1}{2}$.	
Soita	72.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{5}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Belcania	73.	$\frac{1}{2}$.		39.	$\frac{2}{3}$.
Seltia	74.			40.	
Tospia	74.	$\frac{5}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{5}{3}$.
Colchis	75.	$\frac{1}{2}$.		39.	
Siauana	71.	$\frac{1}{2}$.		38.	
Arsomofata	73.			38.	$\frac{1}{2}$.
Corra	74.	$\frac{1}{2}$.		38.	$\frac{1}{2}$.
Bagradauena					
Gordyna					
Cotæa					
Mardi					
Tasca	75.	$\frac{1}{2}$.		40.	$\frac{1}{2}$.
Phora	76.			40.	$\frac{1}{2}$.
Mæpa	76.			40.	$\frac{1}{3}$.
Buana	76.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	40.	
Cholima	76.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	40.	$\frac{2}{3}$.
Terebia	76.	$\frac{2}{3}$.		40.	$\frac{2}{3}$.
Daudyana	77.			40.	$\frac{1}{2}$.
Caputa	79.	$\frac{1}{3}$.		40.	$\frac{1}{2}$.
Artemita	77.	$\frac{1}{3}$.		40.	$\frac{1}{2}$.
Thelbalana	76.	$\frac{4}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Et sub ea Gordynesia	75.	$\frac{1}{3}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
Siae	75.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Pherendis	74.	$\frac{1}{3}$.		39.	$\frac{1}{2}$.
Tigranocerta	76.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Saldiua	75.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Colla	78.			39.	$\frac{1}{2}$.
Tagranoama	79.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	40.	
Artagigarta	75.	$\frac{1}{3}$.		38.	$\frac{1}{2}$.
CYPRI INSVLAE SITVS					
Cyprus insula/qua qua uersus pelago termiat:ab occasu Pamphylio secundum descriptionem hanc					
Açamas promontorium	64.	$\frac{5}{3}$.	35.	$\frac{2}{3}$.	
Paphos noua	64.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
Zephyrium promontorium	64.	$\frac{5}{3}$.	35.	$1\frac{1}{2}$.	
Paphos uetus	64.	$\frac{1}{2}$.	35.		

1. fortasse her est quæ Char
ratio certa uocatur Arabo
mi & plini.

nea paphos & Intra
palepaphos & tradurendū
fuit ex plini. q.

Drepanum promontorium	64.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.
Ameridæ mari Aegyptio atque Syro secundum descriptionem hanc:post Drepanum promontorium					
Phurium promontorium	64.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Curium ciuitas	65.				35.
Lyci flu.ost.	65.	$\frac{1}{2}$.		35.	$1\frac{1}{2}$.
Curiæ extremitas	65.	$\frac{1}{2}$.		34.	$\frac{1}{2}$.
Amathus	65.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	35.	
Tetii.flu.ost.	66.	$\frac{1}{2}$.			35.
Cötium ciuitas	66.	$\frac{1}{4}$.			35.
Dades extrema	66.	$\frac{1}{2}$.			35.
Throni ciuitas & extrema	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	35.	
Ab orientali plega fontiū Tigridis anis Bagradauena est:& quæ sub ipsa Gor dyna:qua magis orientales:& qui sub ipsa sunt Gordyna:qua orientalior co tæa & sub ipsa Mardi.Ciuitates autem similiter in hoc sunt membro hæ					
Pedalium promontorium	67.			35.	$\frac{1}{2}$.
Pedæi flu.ost.	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Salamis	65.	$\frac{2}{3}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Elaæ extrema	67.			35.	$\frac{2}{3}$.
Clides extrema	67.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
A septentrione angustiis Ciliciæ iuxta descriptionem hanc					
Carpasia	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{3}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Acheorum acte uel littus	66.	$\frac{1}{3}$.		35.	$\frac{2}{3}$.
Aphrodisium uel uenereum	66.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{2}{3}$.
Macbaria	66.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Ceraunia	66.	$\frac{2}{3}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Lapithi flu.ost. <i>Lapethi - herm.</i>	66.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Lapithos ciuitas <i>Lapethos. pl.</i>	66.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Cromiorum extrema	66.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Sola Soloë. <i>pfl. & Ara.</i>	65.			36.	$\frac{1}{2}$.
Calinusa extrema	64.	$\frac{2}{3}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Arsinoë	64.	$\frac{2}{3}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Orientalia insulæ Salaminia comprehendunt.occidentalia paphia Meridionalia Amathusia:& Olimpus mons.Septentrioinalia Lapedia .Ciuitates autem mediterraneæ sunt hæ					
Chytrus	66.	$\frac{1}{2}$.		36.	$\frac{1}{2}$.
Tremithus	66.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Tamaslus	66.	$\frac{2}{3}$.		35.	$\frac{1}{2}$.
Insulæ penes ipsum sunt hæ:quæ appellantur Clides:quorum medium gradus habet 67. $1\frac{1}{2}$.35. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.& Carpasiarum Insulæ:medium 64. $\frac{1}{2}$.35.					
SYRIAЕ SITVS					

Clides insule.
Carpasie.

B 2

Syria terminatur a septentrione Cilicia & parte Cappadociæ iuxta expositam per Amanum montem lineam, ab occasu Syro pelago secundum descripti onem hanc: post Issum & Ciliciæ portas Syriae situs Alexandria quæ ē iuxta Issum	69. $\frac{1}{2}.$	36. $\frac{2}{3}.$
Myriandrus	69. $\frac{1}{2}.$	35. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Rossus	69. $\frac{1}{3}$	35.
Scopulus roscus	69. $\frac{1}{2}.$	35. $\frac{2}{3}.$
Seleucia piera	68. $\frac{1}{2}.$ $1\frac{1}{2}.$	35. $\frac{1}{2}.$ $1^{\prime}.$
Horontæ flu. ost.	68. $\frac{1}{2}.$	35. $\frac{1}{2}.$
Fontes fluvii	70.	35. $\frac{2}{3}.$
Posidium ^{pl.}	69. $\frac{1}{2}.$	35. $\frac{4}{5}.$
Heraclea ^{pl.}	68. $\frac{1}{2}.$	35. $\frac{2}{3}.$
Laudicia ^{pl.}	68. $\frac{1}{2}.$	35. $1\frac{1}{2}.$
Gabala ^{pl.}	68. $\frac{1}{3}.$	35. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$
Platos ^{pl.}	68. $\frac{1}{3}.$	35. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$
Balaneæ ^{pl.}	68. $\frac{1}{2}.$	35. $\frac{1}{2}.$ $1\frac{1}{2}.$

PHOENICIAE SITVS

Eleutheri flu. ost.	68.	34. $\frac{1}{2}.$ $1\frac{1}{2}.$
Simyra	67. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$	34. $\frac{1}{2}.$
Orthosia	67. $\frac{1}{2}.$	34. $\frac{1}{2}.$
Tripolis	67. $\frac{1}{2}.$	34.
The prosopon uel facies dei promō.	67. $\frac{1}{3}.$	34. $\frac{1}{2}.$
Botrys	64. $\frac{1}{2}.$	34. $1\frac{1}{2}.$
Biblus ^{pl.}	67.	33. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Adonis flu. ost.	67. $\frac{2}{3}.$	33. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$
Berytus	67. $\frac{1}{2}.$	33. $\frac{1}{2}.$
Leontis flu. ost.	67. $\frac{1}{2}.$	33. $1\frac{1}{2}.$
Sidon	67.	33. $\frac{1}{2}.$
Tyrus ^{pl.}	67.	33. $\frac{1}{2}.$
Ecdippa ^{pl.}	67. $\frac{2}{3}.$	33. $\frac{4}{5}.$
Ptolemais ^{pl.}	66. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$	33.
Sycaminon ^{pl.}	66. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$	32. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Carmelus mons ^{pl.}	66. $\frac{1}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$	32. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$ $1\frac{1}{2}.$
Dora ^{pl.}	66. $\frac{1}{2}.$	32. $\frac{1}{2}.$
Corsei flu. ost.	66. $\frac{1}{2}.$	32. $\frac{1}{2}.$ $1\frac{1}{2}.$

A meridiæ iudæa iuxta lineam inde descriptam uersus orientem, quæ ad meridiem flebitur & situm habet 67. $\frac{1}{2}.$ $32. \frac{2}{3}.$ finiturque iuxta situm 68. $31. \frac{4}{5}.$ & parte Arabiæ petræ iuxta lineam productam a fine prædicto quasi ad desertam Arabiam usque finem; cuius situs 70. $\frac{1}{2}.$ $31. \frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$ ab ortu solis linea idem

Seleucia piera

Theu prospō. i. dei facies

producta iuxta Arabiam desertam usque uadu; Euphratis; iuxta Thapsacū cuius finis super Euphratē: gradus habet 72. $35. 1\frac{1}{2}.$ Et deinde pars Euphratis flu. penes Mesopotamias usque finem fluvii uersus Cappadociam: qui gradus habet 71. $\frac{2}{3}.$ $8.$

Montes autem in Syria insignes

Piara mons: cuius medium	69. $\frac{2}{3}.$	35. $\frac{2}{3}.$
Casius mons: cuius medium	68. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$	35. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$
Libanus: cuius fines	68. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$	34. $\frac{8}{5}.$ $70. 33. \frac{4}{5}.$
Antilibanus: cuius extrema	68. $33.$	$\frac{3}{5}.$ $\frac{8}{5}.$ 69. $\frac{2}{3}.$ $32.$ $\frac{1}{2}.$

Et iuxta quidem Arabiæ deserta

Alalamus: cuius medium	68. $\frac{1}{2}.$	32.
------------------------	--------------------	-----

Penæ autem Iudeæ Hippus mons: cuius medium

68. $\frac{1}{2}.$	32.
--------------------	-----

Irrigant regionem: & alii fluvii & Apalmaris flu. cuius fines

71. $\frac{1}{4}.$ $34. \frac{1}{2}.$ $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$ $\frac{8}{5}.$
--

71. $\frac{1}{3}.$ $33. \frac{1}{2}.$ Et Adamacis motibus Chisoroas flu. cuius fines

69. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$ $32.$

69. $\frac{1}{2}.$ $\frac{4}{5}.$ $32.$ Et Iordanis flu. pars: quæ penes Gennæsaretidem lacum est:

Cuius lacus medium	67. $\frac{2}{3}.$	32. $\frac{1}{3}.$
--------------------	--------------------	--------------------

Et qui Singas nomine: qui a monte Piara ductus ad septentrionem & ad ortu solis uersus: gradus habet

71.	37. $\frac{1}{2}.$
-----	--------------------

Qui admiscetur Euphrati iuxta situm

72.	37. $\frac{2}{3}.$
-----	--------------------

Ciuitates in Syria mediterraneæ a septentrionali primū plaga in Comagena

Araca	70. $\frac{1}{2}.$ $\frac{2}{3}.$	37. $\frac{1}{3}.$
-------	-----------------------------------	--------------------

Antiochia penes Tauro montem	70. $\frac{4}{5}.$	37. $\frac{1}{2}.$
------------------------------	--------------------	--------------------

Singa	71	37. $\frac{1}{2}.$
-------	----	--------------------

Germanicia	70.	37.
------------	-----	-----

Catamana	70. $\frac{2}{3}.$	37.
----------	--------------------	-----

Dolicha	70. $\frac{2}{3}.$	37.
---------	--------------------	-----

Deba	7. $\frac{1}{2}.$	36. $\frac{2}{3}.$
------	-------------------	--------------------

Chæonia	70. $\frac{1}{2}.$	36. $\frac{1}{3}.$
---------	--------------------	--------------------

Et apud Euphratem flumen

Cholmadara	70. $\frac{4}{5}.$	37. $\frac{1}{2}.$
------------	--------------------	--------------------

Samosata legio

71. $\frac{1}{2}.$	37. $\frac{1}{2}.$ $1\frac{1}{2}.$
--------------------	------------------------------------

Pieriae autem ciuitates bæ

Pinara ^{pl.}	6. $\frac{1}{2}.$	36. $\frac{1}{2}.$
-----------------------	-------------------	--------------------

Patrae ^{pl.}	70.	36. $1\frac{1}{2}$

Heraclea	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{2}{3}$.	
Niara	70.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
Hierapolis	71.	$\frac{1}{4}$.		36.	$\frac{1}{4}$.	
Cybos	70.	$\frac{1}{6}$.		36.		
Beroea	71.			36.		
Bæna	70.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.		
Paphara	71.	$\frac{1}{2}$.		36.		
Et penes Euphratem ciuitates hæ						
Vrima	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Arudis	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{4}$.
Zeugma	72.			37.		
Europus	72.			36.	$\frac{1}{2}$.	
Cæcilia	70.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{2}{3}$.
Bethammaria	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{2}$.	
Gerrha	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	1 $\frac{1}{2}$.	
Arimara	71.	$\frac{1}{6}$.		36.		
Eragiza	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	1 $\frac{1}{2}$.	
Seleucidis ciuitates hæ						
Gephyra	69.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	
Gindarus	70.			35.	$\frac{1}{3}$.	
Himma	69.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.	
Cassiotidis autem ciuitates hæ						
Antiochia super oronte flu.	69.	35.	$\frac{1}{2}$.			
Daphna	69.			36.	$\frac{1}{3}$.	
Bacataiui	69.			35.		
Lydia	69.	$\frac{1}{2}$.		35.		
Seleucia penes belum	69.	$\frac{1}{2}$.		34.	$\frac{1}{2}$.	
Larissa	69.	$\frac{1}{3}$.		34.	$\frac{1}{2}$.	
Epiphania	69.	$\frac{1}{2}$.	1 $\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.	
Rephaneæ	69.	$\frac{1}{4}$.		34.	$\frac{1}{4}$.	
Antaradus	69.	$\frac{1}{4}$.		34.	$\frac{1}{4}$.	
Marathus	69.	$\frac{1}{3}$.		34.	$\frac{1}{3}$.	
Mariama	ab hac Marianna	69.	$\frac{1}{3}$.	34.	1 $\frac{1}{2}$.	
Mamuga	tam apud plinius	69.	$\frac{1}{3}$.	34.		
Chalybonitidis ciuitates hæ						
Thema	71.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	
Acoraba	71.	$\frac{1}{4}$.		35.	$\frac{1}{4}$.	
Derrhina	72.			35.		
Chalybon	ab hac ipsa Regio dicitur est chalybonitis	71.	$\frac{1}{3}$.	35.		

Selenicis Regio

Cassiotis Regio

Daphna vrbis

apud belum fuit interpretatio
dum. ut chalybonis ad belum a
pud plinii m. q. est
autem ex epistola auctoris
testimonio belus. ft. Syriae.

Chalybonitis Regio

Spelueca	71.	$\frac{1}{3}$.		35.	$\frac{1}{4}$.	
Et penes Euphratem						
Barbarissus	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Antbis	72.			35.	$\frac{1}{4}$.	
Chalcidicae autem ciuitates						
Chalcis	70.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{3}$.	
Asaphidama	70.	$\frac{1}{2}$.		35.	$\frac{1}{2}$.	
Tolmidessa	70.	$\frac{1}{3}$.	1 $\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.	
Maronia	71.	$\frac{1}{6}$.		34.	$\frac{1}{2}$.	
Coara	70.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{6}$.	
Apamenæ ciuitates hæ						
Nazaba	70.	1 $\frac{1}{2}$.		34.	$\frac{1}{3}$.	
Et ab orientali parte orontis flu.						
Thelbenissus	69.	$\frac{1}{3}$.		35.		
Apamea	70.			34.	$\frac{1}{2}$.	
Emisa de hac strabo & pl.	69.	$\frac{1}{3}$.		34.		
Laodiceæ ciuitates hæ						
Scabiosa laodiceæ	69.	$\frac{1}{3}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	
Paradissus	69.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	34.		
Labruda	70.			33.	$\frac{1}{2}$.	
Phoenicizæ ciuitates hæ						
Arca pl.	68.	$\frac{1}{8}$.		34.		
Paleobiblus	68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	34.		
Gabala	67.	$\frac{1}{4}$.		33.	$\frac{1}{8}$.	
Cesarea panizæ ^{ad differentia cœsa} _{reco stratonis}	67.	$\frac{1}{3}$.		33.		
Cœsareæ Syriæ ciuitates hæ						
Heliopolis	68.	$\frac{1}{3}$.		33.	$\frac{1}{3}$.	
Abila cognomie lysanum	68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	33.	$\frac{1}{3}$.	
Saana	69.	$\frac{1}{3}$.		33.	$\frac{1}{2}$.	
Ina	68.	$\frac{1}{2}$.		33.		
Damascus	69.			33.		
Samulis	67.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.	
Abida	68.	$\frac{1}{4}$.		32.	$\frac{1}{4}$.	
Hippus	68.			32.	$\frac{1}{2}$.	
Capitolia	68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.	
Gadara	68.			32.	$\frac{1}{8}$.	
Adra	68.	$\frac{1}{3}$.		32.	$\frac{1}{6}$.	
Scythopolis	67.	$\frac{1}{3}$.		31.	$\frac{1}{2}$.	
Gerasa	69.			31.	$\frac{1}{2}$.	

Cœsarea panizæ legendum
cœsarea peneadis ex pli
cius uerba sunt in q. p
dani fluminis oritur e fi
te peneade qui cognomé o
dit Cœsarea de qua qm

Laodicea Regi
vrbis.

Phœnicia

B 9

Traconiṭe Arabes.

Pella	68.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{2}{3}$.
Dium	68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Gadora	67.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31. $\frac{1}{2}$.
Philadelphia	68.		31.	$\frac{1}{2}$.
Canatha	68.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Palmyrenæ ciuitates bæ				
Rheapha	72.	$\frac{1}{4}$.	34.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Colla	71.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	34. $\frac{1}{2}$.
Oriza	72.	$\frac{1}{4}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Putea	71.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Adada	72.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Palmyra	71.	$\frac{1}{2}$.	34.	
Adacha	72.		34.	
Danaba	70.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	33. $\frac{1}{3}$.
Goaria	70.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.
Aueria	71.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{2}{3}$.
Casama	70.	$\frac{1}{3}$.	33.	$\frac{1}{3}$.
Odimana	70.	$\frac{1}{6}$.	33.	$\frac{1}{6}$.
Atera	71.	$\frac{1}{6}$.	34.	
Et penes Euphratēm: ciuitates bæ				
Alalis	72.	$\frac{1}{3}$.	35.	$\frac{1}{4}$.
Sura	72.	$\frac{1}{3}$.	35.	$\frac{2}{3}$.
Alamatha	73.		35.	$\frac{1}{2}$.
Batanaeæ prouinciae a cuius orientali parte est saccæa: & hæc sub Al sadamo monte sunt Traconitæ Arabes				
Gerrha	70.		32.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Elera	70.		32.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{3}$.
Nelaxa	70.	$\frac{1}{3}$.	32.	$1\frac{1}{2}$.
Adrama	69.	$\frac{1}{6}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Insulæ autem adiacent Syriæ				
Aradus	68.		34.	$\frac{1}{3}$.
Et Tyrus fere incontinens	67.		33.	$\frac{1}{3}$.

PALAESTINAE IVDAEAE SITVS

P Aleſtina Syriæ quæ Iudæa Syria appellatur/terminatur a septentrione Syria iuxta lineam expositam ab oriente: atque meridie Arabia: Petraea iuxta lineam quæ ab orientali termino/ iuxta Syriam usque finem iuxta Egyptū extenditur: huius finis ut dictū est: gradus habet 64. $\frac{1}{4}$. 30. $\frac{2}{3}$. Ab occaſu pte deinde usque mare predictū Egypti protensa/ & inde pelago usque ad Syriæ limitem iuxta descriptionem hanc: post C̄bersei flu. ost.

yl.

Cæſarea stratonis	66.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Apollonia pl.	66.		34.	$\frac{1}{4}$.
Loppa pl. Jamnes due inquit	65.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Iamnetorū portus plinij.	65.		32.	
Azotus pl.	65.	$\frac{1}{4}$.	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Ascalon pl.	65.		31. $\frac{2}{3}$.	
Antbedon pl.	64.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{2}$.
Gazzorum portus	64.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31. $\frac{1}{2}$.
Fluit autem per iudeæ Iordanis flu. siuxta Asphaltidem lacum: cuius mediū				
Gradus habet	60.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{6}$.
Et ciuitates in ea mediterraneæ sunt: Galilææ quidem				
Sapphura	65.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Caparcotna	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	32. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Iulias	67.	$1\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Tiberidis lacus	67.	$\frac{1}{4}$.	32.	$1\frac{1}{2}$.
Samariæ uero				
Neapolis	67.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Thena	67.	$1\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$. $1\frac{1}{2}$.
Iudeæ autem ab occaſu Iordanis fluuii				
Rhabia pl.	65.		31. $\frac{1}{2}$.	
Gaza pl.	65.	$\frac{2}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{4}$.
Iamnia pl.	65.	$\frac{2}{3}$.	32.	
Lydda topographia est plinio pl.	65.		32.	
Antipatris	66.	$\frac{1}{2}$.	32.	
Drusias	66.	$\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Sebaſta	65.	$\frac{2}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Betogabra	65.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Sebus	65.	$\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	
Emmaus pl.	65.	$\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Guphna	66.	$\frac{1}{6}$.	31. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Archelais	66.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Phaselis	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Ericus legendum sericus untis ex yl.	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	31. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Hierosolyma nunc autem alia capitolia	66.			31. $\frac{1}{3}$.
Thamna	66.	$\frac{1}{4}$.	31. $\frac{1}{4}$.	
Engadda Cœtibus Cypri in iudeis	66.	$\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{4}$.	
Bedoro engradi in cantricō	66.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	
Thaimaro cantico	66.	$\frac{1}{3}$.	31. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.	

Ab orientali parte Iordanis flu.

Galilea

Samaria

Iudea

Cosmos	67.	$\frac{4}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.	$1\frac{1}{2}$.
Libyas	67.	$\frac{6}{5}$.	31.	$\frac{2}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Calliroe	67.	$1\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.	
Gazaros	67.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{3}$.	
Epicaros	67.		31.		
Idumæa quæ tota est ab occasu Iordanis flu.					
Berzamma	67.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Caparosfa	65.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{3}$.	
Gemmaruris	65.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{1}{3}$.
Elusa	65.	$\frac{6}{5}$.	30.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Mapla	65.	$\frac{2}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.

PETRAEAE SITVS

Pp Etræ terminatur ab occasu parte Syriæ exposita a septentrione pælestina Iudæa & a parte Syriæ iuxta notatas earum lineas. a meridie iteriori sinu Arabici pelagi: qui gradus habet $63.\frac{1}{2}.$ $29.\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$ & sinu iuxta Heropolitè anotato fine apud ægyptum usque ad promontorium: quod iuxta Pharnaz est: & gradus habet $65.28.\frac{1}{2}.$ & inde Elan: item sinum usque ad conuersione eius: quæ gradus habet $69.29.$ Tenet autem & Pharna villa gradus $65.29\frac{1}{2}.$ uilla uero elana: quæ iuxta sinum est eiusdem nominis: gradus habet $65.\frac{1}{2}.$ $29.\frac{1}{2}.$ Ab oriente linea emissa supra exposita Syriæ orientalem terminu & iuxta Arabiam fœlicem usque sectioem: quæ gradus habet $70.30.\frac{1}{2}.$ Iuxta autem erenum Arabiae supra reliquam lineam tendit. Protenduntur autem in regione montes: qui Melanes vel nigri appellatur a sinu. s. qui iuxta Pharnam est fere ad Iudeam populi que sunt. ab occasu quidem horum montium iuxta ægyptum Saraceni: deinde conuentus quidam est sub quo in ipso sinu sunt phanaritæ. Iuxta autem montana fœlicis Arabiae Ratheni. Ciuitates mediterraneæ & uillæ in prouincia hæ sunt

Eboda	65.	$\frac{4}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.	
Maliattha	65.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Sina mons	65.			29.	
Calguia	66.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{3}$.	
Lyfa	65.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Gubba	65.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	30.	
Gypsaria	65.	$\frac{2}{3}$.	29.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Gerasa	65.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{2}$.	
Petra	66.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Characmoba	66.	$\frac{6}{5}$.	30.		
Auara	66.	$\frac{6}{5}$.	29.	$\frac{2}{3}$.	
Zanaatha	65.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{3}$.	29.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}$.

Sina mons de q° Sa. fr.

Adros	67.		28.	$\frac{1}{2}$.
Zoara	67.	$\frac{2}{3}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Thana	67.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Necla	67.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Cletharro	67.		32.	$\frac{1}{3}$.
Moca	67.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{4}$.
Eßbuta	68.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Ziza	68.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Maguza	68.		30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}$.
Medaua	68.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}$.
Lydia	69.		30.	$\frac{2}{3}$.
Rhamathimum	68.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Anitha	68.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Surattha	69.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{3}$.
Bostra legio	68.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Messada	69.	$\frac{1}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Adra	69.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{3}$.

MESOPOTAMIAE SITVS

Mesopotamia terminatur a septentrione exposita parte maioris Armeniae. ab occasu parte notata Euphratis flu. iuxta Syriam. ab oriente parte iuxta Assyriam Tigridis amnis: hoc est a sectione: quæ iuxta est armeniam usque ad Herculis aras: quæ gradus habent $80.34.\frac{1}{3}$. A meridie re liqua parte Euphratis iuxta quidem desertam Arabiam usque finem: cuius gradus $76.\frac{1}{4}.$ $33.\frac{1}{3}$. Iuxta autem Babyloniam usque quo Tigridi amni committitur: & usque aras predictas: cuius sectionis gradus sunt $80.34.\frac{1}{3}$.

Montes in Mesopotamia celebres sunt

Casius mons: cuius medium	74.		37.	$\frac{1}{3}$.
Singaras mons	76.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{4}$.
Fluuii qui per regionem excurrunt ex dictis montibus plerique: & qui Chaboras appellatur: cuius fons gradus habet $74.37.\frac{1}{4}$. Coniunctio autem eius cum Euphrate: gradus habet $72.35.$ & qui Ascoras dicitur: cuius fôtes $75.37.\frac{1}{2}$. Et eius cum Euphrate coniunctio	76.		34.	
Tenet autem regionem iuxta Armeniam arthemusia: supra quam Chalcitis subque bac Ganzanitis. & penes Tigridem flu. a cabena: Sub Gauzante autem Ingrena: & perlunge iuxta Euphratem ancobaritis. Civitates in Mesopotamia: & uillæ iuxta quidem Euphratem hæ sunt				
Porifica	72.		37.	$\frac{1}{2}$.
Aniana	72.	$\frac{2}{3}$.	36.	$\frac{1}{3}$.
Barampsia	72.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.

Sarnuca	72.	8.	35.	2.	3.
Bersima	72.	3.	35.	2.	3.
Maubæ	72.	1.	35.	1.	3.
Nicephorium	73.	3.	35.	1.	3.
Maguda	73.	4.	35.	3.	
Chabora	74.		35.	3.	
Thebela	74.	4.	34.	2.	4.
Appadana	74.	1.	34.	2.	12.
Banaba	74.	.	34.	1.	12.
Zitha	75.	6.	34.	3.	
Bethbauna	76.		34.	4.	
Rhescipha	76.		34.	1.	
Agamna	76.	2.	33.	2.	
Eudrapa	77.	6.	33.	1.	
Addæa	77.	4.	34.		
Pacoria	77.	1.	34.	2.	4.
Teridata	77.	2.	33.	1.	
Naarda	77.	3.	35.	1.	
Sipphara	78.	4.	35.	1.	
Euphrates in annem per Babilyniam fluëtem scinditur: & per seleuciam qui in medio ipsorum est/ Regius fluuius appellatur: eius scissionis situs					
Gradushabet	79.		35.	3.	
Seleucia ciuitas	79.	3.	35.	3.	
Iuxta autem Tigrim flu. Ciuitates bæ sunt					
Dorbeta	76.		38.		
Sappha	76.		37.	3.	
Deba	76.		37.	1.	
Syngara	76.		37.		
Betoum	77.		36.	2.	4.
Lambana	77.	2.	36.	1.	
Birtha	78.	1.	36.	1.	
Carthara	79.		36.	4.	
Manchana	79.	6.	36.		
Et post seleuciam					
Tescapha	79.	2.	34.	2.	
Apamia	79.	2.	34.	1.	
Sub qua cõmixtio Regii fluuii cum Tigridæ est media prope regio. In alia autem media regione ciuitates bæ					
Bitbias	72.	3.	37.	3.	

Edefa olim antiochia	72.	2.	37.	2.
Ombræa	73.		37.	6.
Amæa	73.	3.	37.	1.
Suma	73.	1.	37.	3.
Rhisina	73.	2.	37.	2.
Olibera	73.	2.	37.	
Sarana	74.		38.	4.
Sacana	73.		37.	2.
Arxama	74.	2.	37.	4.
Gizama	74.	3.	37.	1.
Sina	74.	4.	37.	2.
Mambuta	74.	2.	37.	3.
Nisibis	75.	6.	37.	2.
Bitbiga	75.	6.	37.	2.
Bazala	75.	6.	37.	
Auladis	75.		37.	2.
Ballatba	75.	2.	36.	3.
Carrbæ	75.	1.	36.	4.
Tirittba	75.	2.	36.	4.
Thengubis	74.	3.	36.	2.
Orthaga	74.	3.	36.	
Eleia	74.	3.	36.	2.
Zama	75.	2.	36.	2.
Sinna	74.	3.	36.	3.
Gorbatha	77.		36.	4.
Dabauſa	77.	3.	36.	
Bariana	77.	3.	36.	
Acraba	75.	6.	35.	2.
Appadana	74.		35.	2.
Rhesæna	74.	3.	35.	3.
Peliala	75.	2.	35.	2.
Aluanis	74.	4.	35.	3.
Bimatra	76.	4.	35.	3.
Daremma	76.	3.	35.	

ARABIAE DESERTAE SITVS

ARABIA deserta terminatur a septentrione parte Mesopotamie iuxta expositam Euphratis fluuii partem usque finem: cuius gradus 76.4.
3.3. Ab occidente diffinitis partibus Syriae. Ab oriente Babylonia per montana: quæ a predicto fine usque Euphratem sunt usque interiore sinu

persicum nomine melanitem: cuius finis gradus sunt 79.30.8. & parte deinde
sinus, in quo post eius interiorem partem predicta sunt

Ammea	79.	30.
Idicara	79.	29. $\frac{1}{2}$.
Incara	79.	29. $\frac{1}{4}$.
Et prouincie finis	79.	29.

A meridie terminatur felici Arabia per montes: qui ab exposito iuxta Petreaz
limitem ad prædictum finem iuxta persicum melanitem sinum: cuius limes
est 79.29. ab occasu annotatis partibus Syriæ & Arabiæ petræ. Tenent
hanc desertam Arabiam iuxta quidem Euphratem fluuium cauchabeni:
& iuxta Syriam Batanei. Iuxta uero foelicez Arabiam augubeni: post quos
Rhoabenzi & apud persicum sinum Orcheni. Iuxta autem Babyloniam sub
Caucabenis æsitæ & supra Rhaabenos maslani intraque hæ argæi quidem
iuxta Batanos: Martbeni autem iuxta Babyloniam. Ciuitates & uillæ in re
ginne iuxta euphratem fluuium hæ

pl. Tapsachus	72.	$\frac{1}{2}$.
Birtha	73.	$\frac{3}{4}$.
Gadirtha	73.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Auzara <i>ex her.</i>	74.	$\frac{1}{2}$.
Audatha	74.	$\frac{1}{4}$.
Dadara	74.	$\frac{1}{3}$.
Balagæa	75.	
Pbarga	75.	$\frac{1}{3}$.
Colarina	75.	$\frac{1}{2}$.
Belgynæa	76.	$\frac{1}{3}$.

Apud partem uero persici sinus ciuitates & uillæ hæ

Ammea	79.	30. $\frac{1}{2}$.
Idicara	79.	29. $\frac{1}{2}$.
Iucbara	79.	29. $\frac{1}{4}$.

Iuxta autem Mesopotamiam, ciuitates hæ

Barathena	73.	$\frac{1}{4}$.
Gaua	73.	
Cboca	72.	$\frac{1}{2}$.
Gauara	72.	$\frac{1}{3}$.
Aurana	73.	$\frac{1}{4}$.
Rbegenna	75.	$\frac{1}{3}$.
Alata	72.	$\frac{1}{2}$.
Erupa	72.	$\frac{1}{2}$.
Themma	75.	

Luma	75.	$\frac{2}{3}$.
Tbauba	72.	$\frac{1}{2}$.
Seuia	73.	$\frac{1}{2}$.
Dapha	74.	$\frac{1}{4}$.
Sora	75.	
Odagana	76.	$\frac{1}{4}$.
Tediun	77.	
Zagmais	76.	$\frac{1}{2}$.
Arrada	74.	$\frac{1}{4}$.
Obæra	71.	
Artemita	72.	$\frac{1}{4}$.
Banacha	73.	$\frac{1}{4}$.
Dumetha	75.	
Alata	74.	$\frac{2}{3}$.
Bera	76.	$\frac{1}{3}$.
Chalathua	77.	$\frac{1}{2}$.
Salma	78.	$\frac{1}{3}$.

BABYLONIAE SITVS

B Abylonia terminatur a septentrione Mesopotamia iuxta expositam
Euphratis flu. partem, ab occasu Arabia deserta iuxta prædicta mō/
tana, ab oriëte susiana, iuxta reliquam Tygridis flu. partem usque eius ostia
in sinum Persicum: quæ gradus habent 80. $\frac{1}{2}$. 31. A meridie parte inde Per/
sici sinus, ad prædictu[m] Messanitis sinu intimum: iuxta finem Arabiae desertæ
notatum 29.30.8. Aliunt autem regionem Regius flu. & qui per Babylo/
niam fluit Maarsares nomine, qui Euphrati imiscetur: iuxta gradus 78. $\frac{1}{2}$.
35. $\frac{2}{3}$. Huic autem coniungitur Regis amnis in gradibus 79. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. Faciunt
autem fluuii & ipsorum scissiones lacus atque plaedes: quorum situs 78. $\frac{1}{2}$.
32. $\frac{1}{2}$. adiacet Euphrati quidem Auchanitis regio. Desertæ uero Arabiae
Chaldææ regio: circa autem paludes Mardocæ subiectos habens strophæ/
das appellatos. Ciuitates & uillæ in Babylonia sunt iuxta quidem partem Ty/
gridis usque mare sub apamia hæ

Bibla	79.	
Didigua	79.	$\frac{1}{2}$.
Spunda	79.	$\frac{1}{3}$.
Bathracarta	79.	$\frac{1}{3}$.
Tbalatha	80.	
Altha	79.	$\frac{1}{2}$.

Et intra Tygridis flu. ostia quæ dicta sunt 80. $\frac{1}{2}$. 31. & occidentale
Ostium

79.	$\frac{1}{2}$.	30. $\frac{1}{4}$.
-----	-----------------	---------------------

Teredon	80.	31.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta uero Euphratis flu. partem			
Idicara	77.	33.	$\frac{1}{2}$.
Duraba	77.	34.	
Tbaccona	77.	34.	$\frac{1}{2}$.
Thelbencana	79.	35.	$\frac{1}{2}$.
Et super fluuio per Babylonem fluente			
Babylon	79.	35.	
Iuxta autem Maarsatis flu.			
Volegæsia	79.	34.	$\frac{1}{2}$.
Barsitha	79.	34.	$\frac{1}{3}$.
Sub his autem & iuxta paludes & desertam Arabiam			
Boana	79.	32.	$\frac{1}{2}$.
Chuduca	78.	33.	$\frac{1}{2}$.
Chumana	79.	33.	$\frac{1}{3}$.
Cæsa	76.	32.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Bitanda	77.	32.	$\frac{1}{2}$.
Orchoa	78.	32.	$\frac{1}{2}$.
Bethbhana	79.	32.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Thelma	77.	32.	
Sorthiela	77.	32.	$\frac{1}{2}$.
Iamba	78.	31.	$\frac{1}{3}$.
Rhagia	78.	31.	$\frac{1}{3}$.
Chiripha	79.	30.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Rhatta	79.	30.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

CLAVDII PTOLEMAEI COSMOGRA
PHIAE QVINTVS LIBER FINIT INCI
PIT SEXTVS.

Et hæc h̄ expositiōnē partiū: quæ secundū. Asīæ maioris. Assyriæ.
Susiāæ. Mediæ. Persidis. Parthiæ. Carmāæ desertæ. Arabiæ foë
llcis. Carmaniæ. Hyrcaniæ. Margianæ. Bactrianae. Sogdianoruȝ.
Sacuȝ. Scythiæ interioris. Scythiæ exterioris. Imai montis. Sep.
Ariæ. Paropanisadum. Drangianæ. Arachosia. Gedrosia.

Regiones una & uiginti. Tabulæ quinque

ASSYRIAIE SITVS

A Syria terminatur a septentrione p̄fata Armeniæ parte iuxta Ni
phatē montem. Ab occasu Mesopotamia iuxta expositum finem Ti
gridis flu. A meridie Susiana iuxta lineā a Tigridi fluuio: quæ sub herculis

aris

aris est: & gradus habet 80. 1 $\frac{1}{2}$. 34. 1 $\frac{1}{2}$. usque finem 84. 36. Ab oriente parte
mediæ iuxta lineam. inde coniungentem Armeniæ finem, supra quam est
coathras mons: cuius fies 80. 19. & 83. 38. Regionis uero pars: quæ iuxta
Armeniam est/ notatur Arrapachitis quæ iuxta Susianā est/ Sittacena me
dia tenent Garamæi. uocatur autem pars quæ: inter orapachitidem & Ga
ramæos est/ Adiabena . quæ inter Garamæos & Sittracenam: apoloniatis:
cui super iacet gens Sambata: & supra ad Iabenā Calacena. Garamæis au
tem Arbillis regio imminet. amnes p regionē excurrunt Tigridi fluuio se
immiscentes Licus: cuius fontes 78. 39. & cum Tigride mixtio 79. 36. 3 $\frac{1}{2}$. &
caprus flu. cui fontes 79. 39. 1 $\frac{1}{2}$. & cuȝ Tigride mixtio 79. 36. 1 $\frac{1}{2}$. Et Gor
gus: cuius fontes 80. 3. 8. & ad Tigrim mixtio 80. 3. 5. Ciuitates autem &
uillæ Assyriæ iuxta partem Tigridis amnis hæ sunt

Marda	76.	38.	$\frac{1}{4}$.
Sauara	76.	37.	$\frac{1}{4}$.
Bessara	77.	37.	$\frac{1}{3}$.
Belciana	77.	37.	
Ninus	78.	36.	$\frac{1}{3}$.
Sacada	78.	36.	$\frac{1}{3}$.
Oroba	79.	36.	$\frac{1}{3}$.
Thelda	80.	36.	
Ctesiphon	80.	35.	

In media Regione

Birthaba	77.	38.	$\frac{1}{3}$.
Dartha	78.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Zigira	79.	38.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Darma	80.	36.	$\frac{1}{2}$.
Obana	81.	39.	
Tesara	81.	38.	$\frac{1}{2}$.
Corchura	78.	38.	$\frac{1}{2}$.
Oroba	79.	38.	$\frac{1}{2}$.
Degia	80.	39.	$\frac{1}{2}$.
Comopolis	81.	38.	$\frac{1}{2}$.
Dofa	79.	37.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Gaugamedæ	79.	37.	
Sarbina	79.	37.	
Arbila emenda arbela ex stra Gomara bone qui in 16. geogra Phusiana phie libro scribitur arbe Isona habere nisalem condita 82	80.	37.	$\frac{1}{4}$.
		37.	$\frac{1}{2}$.
	81.	37.	$\frac{1}{2}$.
	82.	37.	$\frac{1}{2}$.
	82.	37.	$\frac{1}{2}$.
	82.	37.	$\frac{1}{2}$.

*Arbila emenda arbela ex stra
Gomara bone qui in 16. geogra
Phusiana phie libro scribitur arbe
Isona habere nisalem condita 82
fuisse ab arbela at hinconei
filio a quo & nomine accepit finit
autem hor oppidum nobilitatum
victoria alexandri magni contra
darium Regem perser. meminit
& plinius & noster.*

C

Sura	83.	36. $\frac{1}{3}$.
Chatracharta	80. $\frac{1}{2}$.	35. $\frac{1}{2}$.
Apollonia	81.	36. $\frac{1}{2}$.
Thebora	82. $\frac{1}{3}$.	36. $\frac{1}{2}$.
Arrata	83.	36. $\frac{1}{2}$.
Cinna	73. $\frac{1}{3}$.	36.
Artemita	81. $\frac{1}{4}$.	36.
Sittaca	82.	35. $\frac{1}{2}$.

MEDIAE SITVS

Media terminatur a septentrione parte Hyrcani maris iuxta descriptio
nem hanc/post dictum Armeniæ finem; qui est 79. $\frac{1}{2}.\frac{1}{4}.\frac{1}{2}.\frac{1}{3}.$

Sanina	80.	43.
Cambysis flu.ost.	81.	42. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Fontes flu.	80.	41.
Tazina	81. $\frac{1}{3}.$	42. $\frac{1}{2}.$
Sabææ aræ	82. $\frac{1}{2}.$	42. $\frac{1}{2}.$
Cyri flu.ost.	84.	42. $\frac{1}{4}.$
Fontes flu.	82.	39. $\frac{1}{2}.$
Cadusiorum uallum	84. $\frac{1}{3}.$	42.
Cyropolis	85. $\frac{1}{2}.$	41. $\frac{1}{2}.$
Amardi flu.ost.	86. $\frac{1}{2}.$	41. $\frac{1}{2}.$
Fontes flu.	85.	38. $\frac{1}{2}.$
Medium lacus sibi coniungitur; vocaturque		
Margiana	82. $\frac{1}{2}.$	39. $\frac{1}{3}.$
Amana	87. $\frac{1}{2}.$	40. $\frac{1}{3}.$
Acola	88. $\frac{1}{4}.$	40. $\frac{1}{4}.$
Straconis flu.ost.	90. $\frac{1}{3}.$	40.
Mandagaris	92.	40.
Charindæ flu.ost.	93.	40. $\frac{1}{2}.$
Finis iuxta regionem		
Hyrcanæ	94.	40. $\frac{1}{2}.$

Ab occasu terminatur maiori Armenia & Assyria iuxta expositas ipsarum
orientales lineas. A meridie Perside iuxta lineam a fine assyrie & Susianæ
usque finem 34. $\frac{1}{2}.$ supra quam est occidentalis pars parcoathee montis.
ab oriente Hyrcania a fine maritimo usque 94.39. & parthia iuxta lineam
dictos fines coniungente 94.39. $\frac{1}{2}.$

Montes apud medos insignes sunt

Sagros mons; cuius medium	85.	38.
Orontes	88. $\frac{1}{2}.$	38.

Iasonium 90. $\frac{1}{2}.$ 36.

Et choroni occidentalia. cuius fines 92. 38. & 101. 39.

Tenent autem occidentalia penes Armeniæ Caspii: quibus subiacet Margiana
iuxta totum latus Assyria: Supra mari uero Cadusii: & Geli: & Drybices:
post quos usque media terræ pertinet Amariacæ & mardi. Tenent autem
quæ iuxta regionem Cadusiorum sunt Carduci: & marundæ usque lacum
Margianum. Interiora uero Gelorum Magarsi: post quos propateyna per
Atropatena tinet usque Amariacos orientaliora Zagri mōtis Sagartii occupant. Post
ex pl. & quos extendit usque Partbiam Choromithrena magis septentrionale ha
cermo. 1. 3. bens Helymaidē: cuius quæ ad ortum uergunt tenent Tapuri. A meridie
Choromithrena regionis sunt Tbesidices: & Singrianica: & Rbagiana. &
hos supra super Iasonium montem Vadassi sunt: & Daritis regio: & iuxta to
tam persidem Syromedia regio

Detinent autem Zagri parte 84. $\frac{1}{3}.$ 37.

Caspiae portæ 94. 37.

Ciuitates & uillæ mediterraneæ Medorum sunt hæ

Scabina	79. $\frac{1}{2}.$	42. $\frac{1}{2}.$
Gabala	80.	42.
Vca	80. $\frac{1}{3}.$	42. $\frac{1}{2}.$
Varna	81.	42.
Candys	83. $\frac{1}{2}.$	42.
Gabris	83.	41. $\frac{1}{4}.$
Sazoæ	83.	41. $\frac{1}{2}.$
Tonzarma	81. $\frac{1}{2}.$	41. $\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Azaga	81. $\frac{1}{4}.$	41. $\frac{1}{2}.$
Morunda	81. $\frac{1}{3}.$	41. $\frac{1}{2}.$
Tigrana	81. $\frac{1}{3}.$	41. $\frac{1}{2}.$
Pbarambara	82. $\frac{1}{2}.$	41. $\frac{1}{3}.$
Tachasara	84. $\frac{1}{3}.$	47.
Zalacha	86. $\frac{1}{4}.$	41.
Aluaca	80. $\frac{1}{3}.$	40. $\frac{1}{2}.$
Gauzania	82.	40. $\frac{1}{3}.$
Pbazaba	82. $\frac{1}{2}.$	40. $\frac{1}{2}.$
Pbaraspa	85. $\frac{1}{2}.$	42. $\frac{1}{2}.$
Curna	86. $\frac{1}{4}.$	40. $\frac{1}{2}.$
Pbanaspa	86. $\frac{1}{4}.$	40.
Gabris	87. $\frac{1}{3}.$	40. $\frac{1}{3}.$
Nanda	81. $\frac{1}{3}.$	39. $\frac{1}{3}.$
Zazaca	83. $\frac{1}{3}.$	39. $\frac{1}{2}.$

C 2

Caspij Margian
Cadusij Geli
Drybices Amaria
Mardi Cadure
Marunda Magn
Atropatene Regi
Sagartij Chor
muthrena Eli
is Tapuri Thesi
Singrianica Rb
giana Nadassi
Daritis Syromu

Caspiae portæ

Saraca	84.	$\frac{4}{5}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Maudagara	87.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{5}$:	39.
Aganzana	89.		38.	$\frac{1}{2}$.
Galla	90.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.
Oracana	91.		39.	$\frac{1}{2}$.
Alidraca	91.		39.	$\frac{1}{2}$.
Pbanaca	93.		39.	$\frac{1}{2}$.
Nazada	83.		38.	$\frac{1}{2}$.
Alniza & orofa	84.		98.	
Arsilaca	85.		38.	$\frac{1}{2}$.
Alisdata	86.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Dariausa	87.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Sincar	88.		38.	$\frac{1}{2}$.
Batina	89.		38.	$\frac{1}{2}$.
Vefaspa	89.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Niguza	90.	$\frac{1}{2}$.	38.	
Sanais	92.		38.	$\frac{1}{2}$.
Rhazunda	93.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Veneca	93.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Bitbia	84.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Alinza	86.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Zaranis	86.		37.	
Gabena	87.		37.	$\frac{1}{2}$.
Laraſa	87.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Ecbatana	88.		37.	$\frac{1}{2}$.
Choastrā	89.		37.	$\frac{1}{2}$.
Niphauanda	88.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Guriauna	91.		37.	$\frac{1}{2}$.
Choana	92.		37.	$\frac{1}{2}$.
Trauaxa	93.		37.	$\frac{1}{2}$.
Auradis	93.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Thebarga	94.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Carma	85.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Caberasa	86.		36.	$\frac{1}{2}$.
Parachana	87.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Arsacia	88.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Gauna	88.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Heraclea	89.		36.	$\frac{1}{2}$.
Zania	90.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.

Aganzua ex herm.
1.6. c. 19.

Ecbatana

Aruzis	91.		36.	$\frac{1}{2}$.
Zarama	92.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Tautica	93.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Europus	93.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Abacæna	93.		36.	
Zigbena	87.		35.	$\frac{1}{2}$.
Dotbtba	88.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Gerefæ	89.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Rbapſa	90.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Andriaca	91.		35.	$\frac{1}{2}$.
Cluaca	91.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Argaraudaca	93.	$\frac{1}{2}$.	15.	$\frac{1}{2}$.
Chanata	93.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Aradripa	93.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.

SUSIANAE SITVS

Susiana terminatur a septentrione Assyria iuxta descriptum eius latus. ab occasu Babylonie: iuxta partem Tigridis expositam usque mare. ab oriente Perside iuxta lineam pertinentem a predicto iuxta Assyriam atque medos fines usque ad ostia in mari Persico Oroatis amnis. a meridie parte Persici sinus: quæ ab hoc fluuius usque Tigridem fluuium pertinet iuxta descriptionem banc

Post orientalia Tigridis	80.	$\frac{1}{2}$.	31.	
Charax palini	81.		31.	
Mosæi flu. ost.	82.		30.	$\frac{1}{2}$.
Fontes flu.	82.	$\frac{1}{2}$.	33.	
Pelodes vel cenossus litus	83.		31.	
Eulæi flu. ost.	84.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Fontes flu. in Susiana	83.		35.	
Fontes flu. qui sunt in media	86.		38.	
Tenagos arenosum	84.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Oroatis flu. ost.	86.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Fontes flu.	88.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.

In Susiana: quæ supra mare sunt tenent Eldyme: quæ iuxta Assyriam coſſæ.

Regio: quæ iuxta Tigrim est: Meletena dicitur: quæ iuxta Persidem caban dena: quæ supra uallum characena. Inter hæc autem: quod est supra Eldym eos: cissia: supra quam Chalatapis. Inter quam & Cissiam campus deca

Ciuitates in Susiana & villæ iuxta Tigrim flu. sub aris Herculeis

Quæ habent gradus	80.		34.	$\frac{1}{2}$.
Agra	80.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.

C3

Araccha	80.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Asia	81.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
In mediterranea interiori ciuitates haec sunt				
Palinxa	82.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Sacrona	82.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Bergan	84.	$\frac{1}{4}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Sufa	88.		34.	$\frac{1}{4}$.
Saura	85.		33.	$\frac{1}{2}$.
Dera	81.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.
Agarrba	83.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.
Abina	85.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.
Tariana	82.		32.	$\frac{1}{2}$.
Sela	84.		32.	$\frac{1}{2}$.
Graan	82.		31.	$\frac{1}{2}$.
Anuchtha	83.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{2}$.
Vrzan	84.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Insula adiacet Susianæ				
Taxiana	84.		29.	$\frac{1}{4}$.

PERSIDIS SITVS

Persis terminatur a septentrione medis iuxta expositam per parchosatram montem lineam. Ab occasu susiana iuxta ductum orientale latus. ab ortu solis Dabus carmaniis iuxta prædictas meridionalem lineam a fine iuxta medianam: & Parthiam annotato usque ad ostia Bragadæ flu. quæ in Persicum sinum exeunt ad 94. 29. $\frac{1}{4}$. A meridie parte persici sinus ab ostiis Oroatis amnis usque Bagradam flu. iuxta descriptionem banc

Post oroatis flu. ost.	86.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Taoce promon.	87.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Rhogomanis flu. ost.	88.	$\frac{1}{2}$.		
Fontes flu.	92.		35.	
Chersonesus promon.	89.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{1}{2}$.
Ionaca ciuitas	90.		29.	$\frac{1}{2}$.
Brisoanae flu. ost.	92.		29.	$\frac{1}{2}$.
Fontes flu.	93.		29.	$\frac{1}{2}$.
Ausinza	93.		29.	$\frac{1}{2}$.
Bagradæ flu. ost.	94.		29.	$\frac{1}{4}$.
Fontes flu.	94.		35.	$\frac{1}{4}$.

In Perside pars: quæ iuxta Medos est: vocatur omnis Paratacine: cuius sunt a meridie messtabatæ: & Rapsii: sub quibus Mosdia: & usque mare Madyena & Tascena: & Hippophagi: & Suzæi: & sub Mardiensi Martores supra aut

Suzæos Gabæi: Ciuitates autem & villæ mediterraneæ in Perside sunt

Ozoa	85.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Tanagra	86.			36.	$\frac{1}{2}$.
Marasium	92.	$\frac{1}{2}$.		34.	$\frac{1}{2}$.
Aspadana	89.			33.	$\frac{1}{2}$.
Axima	87.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	33.	$\frac{1}{2}$.
Paryospana	89.			33.	$\frac{1}{2}$.
Persepolis	91.			33.	$\frac{1}{2}$.
Miserga	90.	$\frac{1}{4}$.		34.	
Sycta	91.	$\frac{1}{2}$.		34.	
Arbua	92.	$\frac{1}{4}$.		33.	
Cotamba	92.	$\frac{1}{2}$.		33.	$\frac{1}{2}$.
Poticara	87.	$\frac{1}{4}$.		32.	$\frac{1}{2}$.
Ardea	98.			32.	$\frac{1}{2}$.
Caupbiaca	89.			32.	$\frac{1}{2}$.
Bathina	90.			32.	$\frac{1}{2}$.
Cirna	92.	$\frac{1}{2}$.		32.	$\frac{1}{2}$.
Parodana	93.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Taepa	87.			31.	$\frac{1}{2}$.
Tragonica	87.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Mætona	89.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Chorodna	90.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{4}$.
Corra	91.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Gabra	92.	$\frac{1}{2}$.		31.	$\frac{1}{2}$.
Orobatis ciuitas	87.			30.	$\frac{1}{2}$.
Taoca	89.			30.	$\frac{1}{2}$.
Parta	90.			30.	$\frac{1}{3}$.
Mammida	91.			30.	$\frac{1}{3}$.
Vzia	91.	$\frac{1}{2}$.		30.	
Passaracha	93.	$\frac{1}{2}$.		30.	$\frac{1}{2}$.
Gabæ	93.	$\frac{1}{2}$.		30.	$\frac{1}{2}$.
Insulae Persidi adjacent					
Tabiana	87.			29.	$\frac{1}{4}$.
Sophtha	88.			29.	$\frac{1}{3}$.
Alexandria: quæ & Aracia	90.			29.	

PARTHIAE SITVS

Parthia terminatur ab occasu parte Medorum exposita a septentrione ne Hyrcania secundum æquidistantem lineam: quæ per Coroni mō tem exit usque finem: cuius gradus 101. 39. Ab oriente aria iuxta lineam a

prædicto fine per Masdoranus mōtem exeuntem: usque terminum: cuius gradus 101. $\frac{1}{2}$. 73. $\frac{1}{3}$. A meridie deserta carmania iuxta lineam iungentem expositos fines per Parchoathram montē. uocatur autem pars Parthia: quæ iuxta Hyrcaniam est: Comisena: & quæ sub hac est Partbienā post Chorō anaēm & Parthaiticenā postquam iuxta Carmaniam Tabiena iuxta se habens Sobidas. ciuitates: & villæ hæ

Oenunia	95.	38.	$\frac{2}{3}$.
Caripraca	97.	$\frac{1}{4}$.	38. $\frac{2}{3}$.
Supbtha	100.	38.	$\frac{1}{2}$.
Ambrodax	94.	$\frac{1}{2}$.	38. $\frac{1}{3}$.
Rhoara	98.	$\frac{1}{2}$.	38. $\frac{1}{3}$.
Araciana	99.	$\frac{1}{2}$.	38.
Hecatonpylon regiū	95.	$\frac{1}{4}$.	37. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Dordomana	94.	$\frac{1}{4}$.	37. $\frac{1}{3}$.
Parbara	98.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.	37. $\frac{1}{3}$.
Mysia	100.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Sindaga	96.	$\frac{1}{2}$.	37. $\frac{1}{2}$.
Charax seu uallum	94.	$\frac{1}{4}$.	36. $\frac{1}{3}$.
Semina	96.	36.	$\frac{2}{3}$.
Marica	98.	36.	$\frac{1}{3}$.
Aspa	95.	36.	$\frac{1}{3}$.
Tastaca	99.	36.	$\frac{1}{3}$.
Harmiana	101.	36.	$\frac{1}{2}$.
Apamia	94.	$\frac{1}{4}$.	36.
Simpsumida	96.	$\frac{1}{2}$.	35. $\frac{2}{3}$.
Choana	95.	$\frac{1}{4}$.	35. $\frac{1}{3}$.
Appha	98.	35.	$\frac{1}{3}$.
Pafacartia	94.	35.	$\frac{1}{4}$.
Rbuda	95.	35.	
Artacana	96.	35.	$\frac{1}{2}$.
Rbagæa	98.	$\frac{1}{3}$.	34. $\frac{1}{3}$.

CARMANIAE DESERTAE SITVS

C Armania deserta terminatur ab occasu parte Persidis iuxta Bagra dam flu. quæ s. a Parchoathra monte exteditur usque finem: cuius gradus 94. $\frac{1}{2}$. A septentrione Parthia iuxta expositam per Parchoathram montes lineam. ab oriente parte Ariæ: secundum lineam pductam a prædicta linea usque finem: cuius gradus 101. 29. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. A meridie reliqua carmania p lineas iungentem præfatos limites. Colunt autem hanc desertam carmaniam a plaga quidem meridionali Isatichæ & Cuthi: Media autem Gadanopydres

a septentrione uero & ab ortu solis medomestica totū id latus appellatur
ARABIAE FOELICIS SITVS

A Arabia foelix terminatur a septentrione expositis lateribus Petras: & desertæ Arabiæ: & parte Australi Persici sinus. Ab occasu sinu Arabico. a meridie mari rubro. ab oriente parte Persici sinus & mari: qd ab ore ipsius effunditur usque Syagrum promontorium. eius quidem ora littorea descriptionem banc habet: post limitem Arabici sinus iuxta Ela mitem sinum interiorem

Onne siue onna	66.	$\frac{1}{3}$.	29. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Modiana	66.	$\frac{1}{3}$.	27. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Hippos mons	66.	$\frac{1}{2}$.	27. $\frac{1}{3}$.
Hippos villa	66.		26. $\frac{2}{3}$.
Phoenicum villa	67.	$\frac{1}{3}$.	26. $\frac{1}{3}$.
Rbaunathi villa	67.	$\frac{1}{4}$.	25. $\frac{1}{3}$.
Chersonesus promon.	67.		25. $\frac{1}{3}$.
Iambia villa	68.		24.

Hac littoream partem: primo quidem habitant Thamidyta: & deinde Sydeni: postea Darra: post quos Thanubari: postea arsæ Cinædocolpitaram regionis

Copar villa	68.	$\frac{1}{2}$.	23. $\frac{1}{4}$.
Arga villa	69.		22. $\frac{1}{3}$. $\frac{2}{3}$.
Cabram regia	69.	$\frac{1}{3}$.	22.
Centos villa	69.	$\frac{1}{3}$.	21. $\frac{1}{2}$.
Thebe ciuitas	69.	$\frac{2}{3}$.	21.
Bætii flu. ost.	69.	$\frac{1}{2}$.	20.
Fontes flu.	70.		24. $\frac{1}{2}$.

CASSANITORUM REGIONIS

Badeo regiū	70.		20. $\frac{1}{4}$.
Acma ciuitas	70.	$\frac{2}{3}$.	19. $\frac{1}{2}$.
Mamala villa	71.	$\frac{1}{2}$.	18. $\frac{1}{3}$.
Adedum villa	72.	$\frac{1}{4}$.	17. $\frac{1}{3}$.

IN ELESARORUM REGIONE

Pudni ciuitas	72.	$\frac{1}{2}$.	16. $\frac{1}{2}$.
Elu villa	73.	$\frac{1}{3}$.	15.
Napegis villa	73.	$\frac{1}{2}$.	15.
Sacatia ciuitas	74.	$\frac{1}{4}$.	14. $\frac{1}{2}$.
Muza emporium	74.	$\frac{1}{2}$.	14.
Sosipi portus	74.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	13.
Pseudocelis	75.		12. $\frac{1}{2}$.

Ocelis emporium	75.	12.
Palindromos promontorium	75. $\frac{1}{2}$.	12. $\frac{2}{3}$.
Rubri maris post angusta		
Possidum promontorium	75.	11. $\frac{1}{2}$.
Sanina ciuitas	75. $\frac{1}{2}$.	11. $\frac{1}{2}$.
Cabubathra mons	76. $\frac{1}{4}$.	11. $\frac{1}{4}$.
Homeritorum regionis		
Madoca ciuitas	77.	11. $\frac{1}{4}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Mardacha	78.	11. $\frac{1}{2}$.
Lees villa	78. $\frac{2}{3}$.	11. $\frac{1}{2}$.
Ammonum promontorium	79. $\frac{1}{3}$.	11. $\frac{1}{6}$.
Arabia emporium	80.	11. $\frac{1}{2}$.
Agmanipbba villa	80. $\frac{2}{3}$.	11. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Melas mons	81. $\frac{1}{2}$.	11. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Abissama ciuitas	82.	11. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Magnum littus	82. $\frac{1}{2}$.	11. $\frac{1}{2}$.
Mada villa	83.	11. $\frac{1}{2}$.
Eristha ciuitas	83. $\frac{1}{2}$.	11. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Paruum littus	83. $\frac{1}{9}$.	11. $\frac{1}{2}$.
Cana emporium: & promontorium	84.	12. $\frac{1}{2}$.
Trulla portus	84. $\frac{1}{4}$.	12. $\frac{2}{3}$.
Methath	84. $\frac{1}{3}$.	13.
Prionotus mons	84. $\frac{2}{3}$.	13.
Prionis flu.ost;	85.	13. $\frac{1}{2}$.
Fontes flu.	82.	17. $\frac{1}{2}$.
Embolium villa	85. $\frac{1}{2}$.	13. $\frac{1}{2}$.
Tretos portus	86.	13. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Thialemath villa	87.	14.
Moscba portus	88. $\frac{1}{2}$.	14.
Syagros extrema	90.	14.
In sinu Sachaliti: in quo Colymbesis Pinici super utribus nauigant		
Sachalitorum regionis		
Metacum villa	88.	16.
Aufara ciuitas	87. $\frac{1}{3}$.	16. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Anga villa	89. $\frac{1}{2}$.	17. $\frac{1}{2}$.
Astoa villa	88. $\frac{1}{2}$.	18. $\frac{1}{2}$.
Neogilla nauale	89.	19.
Homnani flu.ost.	89. $\frac{1}{2}$.	20. $\frac{1}{3}$.
Didimi montes	90. $\frac{1}{4}$	16. $\frac{1}{3}$.

Cofeuda	91.	20.
Vaticinium dianæ	91. $\frac{2}{3}$.	20.
Abissa	92. $\frac{1}{3}$.	20. $\frac{1}{4}$.
Corodamum promontorium	93.	20. $\frac{1}{4}$.
Et in angustiis sinus persici		
Cryptos portus	92. $\frac{2}{3}$.	20. $\frac{1}{2}$.
Melanes montes Afaborum dicti		
Quos medium supra mare	93.	22.
Afaborum promontorium	92. $\frac{1}{2}$.	23. $\frac{1}{3}$.
Perfici sinus. Ichthyophagos sinus maxie se extendunt: eos aut interius tenet		
Macae. postea Naritorum		
Rhegama ciuitas	88. $\frac{1}{3}$.	23. $\frac{1}{6}$.
Sacra solis promontoria	87. $\frac{1}{3}$.	23. $\frac{1}{2}$.
Laris flu.ost	81.	18.
Fontes flu.	81.	18.
Capsma ciuitas	86.	23. $\frac{1}{6}$.
Cauana ciuitas	84.	23.
Postea ægeorum		
Sarcoa ciuitas	84.	23.
Carada ciuitas	83. $\frac{2}{3}$.	23. $\frac{1}{4}$.
Atta villa	82.	23. $\frac{1}{4}$.
Postea geræorum		
Magindanapa ciuitas	81.	23. $\frac{1}{3}$.
Gerra ciuitas	80.	23. $\frac{1}{3}$.
Bilbana ciuitas	80.	24. $\frac{1}{6}$.
Postea thæmorum		
Itbar ciuitas	80.	25.
Magorum sinus	80.	25. $\frac{1}{3}$.
Istriana ciuitas	80.	25. $\frac{1}{3}$.
Postea læanitorum		
Malada ciuitas	80. $\frac{1}{2}$.	26. $\frac{1}{6}$.
Chersoneus promontorium	80. $\frac{1}{3}$.	26. $\frac{1}{2}$.
Læanitis sinus	79. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	27.
Itamos portus	79. $\frac{2}{3}$.	27. $\frac{1}{3}$.
Adari ciuitas	79. $\frac{1}{4}$.	27. $\frac{1}{3}$.
Postea Abuceorum		
Sacer sinus	79. $\frac{1}{4}$.	28. $\frac{1}{4}$.
Coromanis ciuitas	78.	27. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Postque præfatus iuxta Heremum finis: & Mesanites sinus 79. 30. $\frac{1}{6}$.		

Regionis montes insignes habentur hi: qui iam dicti sunt comprehēdentes
multum mediterraneæ: & hi: qui cognominantur

Phames mons	76.	25.
Et Maritha montes	80.	$\frac{1}{2}$.
Et climax mons	76.	$\frac{1}{2}$.
Post quem fons est appellatus		
Stygis aqua	28.	15.
Et alii ignobiles montes supra Cenædocolpitas	71.	25.
Et supra cæsanitas	73.	20.
Et sub marithris	84.	17. $\frac{3}{4}$.
Et supra afaborum montes	88.	22. $\frac{1}{2}$.

Tenent autem mediterranea iuxta quidem montana: quæ ad septentrionem uer-
gunt fere in totum stenitæ. Præterea supra ipsos oaditæ: magis autem Au-
strales: qui sunt eis Saraceni: & Thamideni. Postea iuxta zanietam monte
Ab occasu Apatei: & Athritæ: & apud ipsum Mæfemanæ: & Vdeni. Ab
orientे Leæni: & Sapeni: & Iulisitæ. A meridie Catanitæ post Thanuitæ
Et hox ab occasu Manitæ: supra quos Alapeni: & iuxta Cinædocolpitas:
Malichæ & Sub manitis interior Smyrnophoros. Postea minæ gens nu-
merosa: sub quibus Doreni & Mocritæ: Postea Sabæi & Achabitæ supra
montem Climaca. Supra autem Maritha montes malangnitæ quidem a
septentrione: & Dacharæni Zeiritæ: sūt aut a meridie Bliulæi: & Omanitæ:
quibus orientaliores sunt Cottabani usque montes Afaborum: sub quibus
Libanotopheros. Postea iuxta Sachalitas Iobaritæ. Sub Geræis autè Alu-
mæotæ: postea Sephanitæ: & usque ad Climaca Arabanitæ: sub his autem
omnibus Chatramonitæ a climate usquæ Sabæos. a. meridiana uero plaga
Climacos Masonitæ sūt: postea Tafaritæ: & iuxta Homeritas Tapharitæ
& Rbatinæ: supra quos maphoritæ: quibus uersus orientem iuxta quidem
Chatramonetæ: & exterior Smyrnophoros: iuxta autem Siagrum usque
mare Ascitæ sunt

Ciuitates autem dicuntur fœlicis Arabiae: & villæ mediterraneæ hæ-		
Aramaua	67.	$\frac{1}{2}$.
Ostama	69.	$\frac{1}{2}$.
Tbapaua	71.	$\frac{3}{4}$.
Macna	67.	28. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Acala	68.	$\frac{1}{4}$.
Madiama	68.	28. $\frac{1}{4}$.
Achrona	70.	28. $\frac{1}{4}$.
Obraca	71.	$\frac{1}{2}$.
Rbadi villa	73.	$\frac{1}{2}$.
	28.	$\frac{1}{2}$.

Pbaratha	83.	$\frac{3}{4}$.
Satula	73.	$\frac{1}{2}$.
Laba	68.	$\frac{1}{2}$.
Tbaema	71.	
Gæa ciuitas	71.	$\frac{1}{4}$.
Aina	75.	$\frac{3}{4}$.
Lugana	76.	$\frac{1}{2}$.
Gæfa	78.	$\frac{3}{4}$.
Soaca	68.	
Egra	70.	$\frac{1}{2}$.
Salma	74.	$\frac{1}{2}$.
Arra villa	75.	$\frac{3}{4}$.
Digena	27.	
Saphtha	78.	$\frac{1}{4}$.
Pbigia	79.	
Badais	68.	$\frac{1}{2}$.
Aufara	71.	
Iabri	74.	$\frac{1}{2}$.
Alata ciuitas	67.	$\frac{1}{3}$.
Mochura	69.	$\frac{3}{4}$.
Tbumna	71.	$\frac{1}{2}$.
Aluara	71.	
Phalbinum	73.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Salma	73.	$\frac{1}{2}$.
Gorda	76.	$\frac{1}{2}$.
Marata	79.	$\frac{3}{4}$.
Ibirtha	79.	$\frac{3}{4}$.
Lathrippa	71.	$\frac{3}{4}$.
Carna	73.	$\frac{1}{2}$.
Biabanna	73.	$\frac{1}{2}$.
Goeratha	77.	$\frac{3}{4}$.
Catara	79.	$\frac{1}{2}$.
Bæba	71.	$\frac{1}{2}$.
Machboraba	73.	$\frac{1}{3}$.
Sata	81.	$\frac{1}{2}$.
Maschala	81.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Domana	82.	$\frac{1}{2}$.
Atia	85.	$\frac{1}{2}$.
Rhabana regia	87.	$\frac{1}{2}$.

Cabuata	79.	$\frac{4}{3}$.	22.	
Tbumata	77.	$\frac{2}{3}$.	21.	$\frac{1}{3}$.
Olaphia	77.	$\frac{2}{3}$.	21.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Inapha	79.	$\frac{6}{5}$.	21.	$\frac{2}{3}$.
Tiagar	85.		21.	$\frac{1}{3}$.
Aspa	91.		27.	
Agdamum	73.	$\frac{1}{2}$.	20.	$\frac{1}{2}$.
Carman regio	81.	$\frac{4}{3}$.	20.	$\frac{1}{3}$.
Irala	82.		20.	$\frac{1}{4}$.
Maocosmos matrogolis	81.	$\frac{4}{3}$.	20.	$\frac{1}{3}$.
Labris	82.		20.	$\frac{1}{2}$.
Lattha	83.	$\frac{1}{2}$.	20.	$\frac{1}{4}$.
Hieracum villa	84.	$\frac{6}{5}$.	20.	$\frac{1}{2}$.
Albana	74.	$\frac{1}{2}$.	20.	$\frac{1}{4}$.
Chargatha	76.	$\frac{1}{2}$.	19.	$\frac{1}{3}$.
Lachtha	75.	$\frac{1}{2}$.	19.	$\frac{1}{3}$.
Ommamum emporium	77.	$\frac{3}{2}$.	19.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Maraſdum	74.	$\frac{1}{2}$.	18.	$\frac{1}{2}$.
Mara matropolis	81.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	18.	$\frac{1}{3}$.
Amara	78.	$\frac{1}{2}$.	18.	$\frac{1}{3}$.
Nagana matropolis	81.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	18.	$\frac{1}{3}$.
Iula	85.	$\frac{1}{3}$.	18.	$\frac{1}{4}$.
Magulaba	73.	$\frac{1}{3}$.	17.	$\frac{1}{2}$.
Sileum	76.	$\frac{2}{3}$.	17.	
Mariama	78.	$\frac{6}{5}$.	17.	$\frac{1}{3}$.
Tbumna	79.		17.	$\frac{1}{4}$.
Vodona	76.		17.	$\frac{1}{2}$.
Marimatha	85.	$\frac{1}{2}$.	17.	$\frac{1}{3}$.
Saba	73.	$\frac{2}{3}$.	17.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.
Menabis regia	75.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	16.	$\frac{1}{2}$.
Tbauba	78.	$\frac{2}{3}$.	16.	$\frac{6}{5}$.
Saudatha matropolis	77.		16.	$\frac{1}{2}$.
Madasara	71.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	16.	$\frac{1}{3}$.
Gorda	82.	$\frac{1}{2}$.	16.	
Tbauana	85.	$\frac{2}{3}$.	16.	$\frac{1}{3}$.
Miba	74.	$\frac{1}{3}$.	15.	$\frac{1}{3}$.
Stygis aquæ fons	78.		15.	
Draga	79.	$\frac{6}{5}$.	15.	$\frac{1}{4}$.
Saruum	80.	$\frac{2}{3}$.	15.	$\frac{1}{4}$.

Mapha matropolis	83.	$\frac{4}{3}$.	15.	
Saraca	75.		14.	$\frac{1}{2}$.
Sappbar matropolis	88.		14.	$\frac{1}{2}$.
Ara ciuitas regia	80.	$\frac{1}{2}$.	14.	$\frac{1}{2}$.
Rbæda	83.	$\frac{2}{3}$.	14.	$\frac{1}{3}$.
Bænum	84.	$\frac{1}{2}$.	14.	$\frac{1}{4}$.
Tburis	75.	$\frac{4}{3}$.	13.	
Lachbera	77.	$\frac{1}{2}$.	13.	$\frac{1}{2}$.
Hyæla	79.		13.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Maccala	81.		13.	$\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
Sachla	82.	$\frac{2}{3}$.	13.	$\frac{1}{3}$.
Saua regia	76.		13.	
Deua	77.	$\frac{2}{3}$.	12.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Socbchor	78.		12.	$\frac{1}{3}$.
Baua	80.	$\frac{1}{2}$.	12.	$\frac{1}{3}$.
Dela	82.		12.	$\frac{1}{3}$.
Coa	83.		12.	$\frac{1}{2}$.
Insulæ regioni adiacent iuxta sinum Arabicum				
Eni	65.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	27.	$\frac{1}{3}$.
Timagenis	66.		25.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Zigæna	66.	$\frac{1}{4}$.	24.	$\frac{1}{3}$.
Dæmonum	66.	$\frac{1}{2}$. $\frac{4}{3}$.	23.	$\frac{1}{4}$.
Polybii	67.	$\frac{2}{3}$.	21.	$\frac{1}{3}$.
Hieracum	69.	$\frac{1}{2}$.	21.	$\frac{1}{3}$.
Socratis	70.		16.	$\frac{1}{3}$.
Cardamina	71.		16.	
Ara	71.		15.	$\frac{1}{3}$.
Combusta	70.	$\frac{1}{2}$.	14.	$\frac{1}{4}$.
Malichi duæ	72.	$\frac{1}{2}$.	12.	$\frac{1}{2}$.
Adani duæ	72.	$\frac{1}{2}$.	12.	$\frac{1}{3}$.
In rubro mari				
Agathoclei duæ	80.	$\frac{1}{3}$.	10.	
Coconati tres:quæ medium	83.		9.	
Dyoscuridi insula(& ciuitas	86.	$\frac{2}{3}$.	9.	$\frac{1}{2}$.
Occidentale eius promontorium	85.		12.	$\frac{1}{2}$.
Treta	86.	$\frac{1}{2}$.	12.	
Et iuxta sachalitem sinum				
Zenobii septem	91.		16.	$\frac{1}{2}$.
Organa siue ogyris	92.		19.	

Saraphidis:in qua pbanum	97.	17.	$\frac{1}{2}$.
In sinu Persico			
Abana	81.	$\frac{1}{3}$.	18.
Ichara	82.	25.	
Tbaro	85.	$\frac{1}{4}$.	24. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Tylus	90.	24.	$\frac{1}{3}$.
Arathos	91.	$\frac{2}{3}$.	24. $\frac{1}{3}$.
CARMANIAE SITVS ALTERAE			
C Armania terminatur a septentrione:ab exposito meridionali latere			
Carmaniae desertæ:usque ad indicum pelagus:iuxta gradus 104. 20°			
Ab oriente Gedrosia iuxta Persicos mōtes in linea per ipsos montes emissæ			
Ab occasu parte Persicis a fine:iuxta desertam Carmaniam usque ad Bragadæ flu.ost: & hic parte persici sinus:quæ uocatur & ipsa sinus Carmanicus:iuxta descriptionem banc			
Post Bragadæ flu.ost.	94.	29.	$\frac{1}{4}$.
Daræ flu.ost	95.	$\frac{1}{4}$.	28. $\frac{1}{3}$.
Catrhabæ flu.ost.	95.	$\frac{1}{2}$	27. $\frac{1}{3}$.
Corii flu.ost.	96.	26.	
Achindauæ flu.ost.	95.	$\frac{1}{3}$.	26.
Andanis flu.ost.	96.	25.	
Sagani flu.ost.	95.	$\frac{1}{3}$.	24. $\frac{1}{2}$.
Armuzia ciuitas	94.	$\frac{1}{2}$.	23. $\frac{1}{2}$.
Armuzon promon.	94.	23.	$\frac{1}{3}$.
Carpella promontorium	94.	22.	$\frac{1}{3}$.
A meridie parte indici maris usque ad præfatum finem:cuius descriptio sic			
se habet:post Carpellam promon.in sinu Paragonte			
Chanthatis ciuitas	96.	$\frac{1}{2}$.	23.
Agris ciuitas	96.	$\frac{1}{2}$.	23.
Combana	97.	$\frac{1}{2}$.	23.
Rhogana	98.	$\frac{1}{4}$.	22. $\frac{1}{2}$.
Salari flu.ost.	98.	$\frac{1}{2}$.	22. $\frac{1}{3}$.
Maslin	98.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	22. $\frac{1}{3}$.
Samydacha	99.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	22. $\frac{1}{3}$.
Samydacha flu.ost.	100.	$\frac{1}{2}$.	22. $\frac{1}{3}$.
Fontes flu.	101.	$\frac{1}{3}$.	22.
Tefa ciuitas	101.	$\frac{1}{3}$.	22.
Caudriacis flu.ost.	101.	$\frac{1}{4}$.	21. $\frac{1}{3}$.
Bagia promontorium	101.	21.	
Cyiza portus	101.	$\frac{1}{4}$.	20. $\frac{1}{3}$.

ALambater

Alambater promontorium	101.	20.
Hucusque sinus est paragon appellatus:postea		
Deranoeula	101.	20.
Zorombæ flu.ost.	101.	20.
Bodara	101.	20. $\frac{1}{2}$.
Musarna	103.	20. $\frac{1}{2}$.
Postque præfatum limitem usque Indicum pelagus:qui gradus habet 104. 20°		
Montes autem sunt in regione prædicta:iuxta desertam:& Gedrosiam:qui		
uocatur semitranubis:& strongylus.i.rotundus a figura dictus:cuius medi		
um habet gradus 94. $\frac{1}{2}$. 23. & alii inuicem distantes æque a Persicis:a quibus		
fluunt amnes:qui magis occidentales sunt		
Samydace:quoq; medium	99.	26.
Tenent autem:quæ iuxta deserta sunt:Chameloboschi:Sozotæ appellati. Sub		
bis autem procul a mari extenduntur Rhudiana:& Agdenitis. Postea paræ		
paphitis:sub qua.aræ:& Charadræ g̃etes:postea Cabadena & Canathōica:		
& supra mare pasargadæ & chelonophagi		
Ciuitates & villæ mediterraneæ dicuntur in Carmania hæ		
Portospana	96.	28. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Carmana matropolis	100.	29.
Thaspis	98.	27. $\frac{1}{3}$.
Nipista	97.	$\frac{1}{2}$.
Codda	101.	$\frac{1}{2}$.
Taruana	96.	24. $\frac{1}{2}$.
Alexandria	99.	24. $\frac{1}{3}$.
Sabis	97.	$\frac{1}{2}$.
Thiroasta	99.	$\frac{1}{3}$.
Ora	102.	$\frac{1}{3}$.
Cophania	102.	$\frac{1}{4}$.
Insulæ autem adiacent Carmaniae in Persico quidem pelago		
Sagdana:in qua militus	94.	29. $\frac{1}{4}$.
Vorochtha	94.	$\frac{1}{3}$.
In indico autem mari		
Polla	98.	19.
Carminna	102.	18.
Liba insula	104.	19.
HYRCANIAE SITVS		
H Yrcania terminatur a septentrione parte Hyrcani pelagi:quæ est		
a fine Medox usque hostia oxi.flu,quæ gradus habent 100. 43.i quo		
membro latent ciuitates hæ		D

1. Mazeræ ex hermo.

Saramana ciuitas	94.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	90.	$\frac{1}{2}$.
Maxeræ flu. ost.	93.	$\frac{1}{3}$.		91.	$\frac{1}{2}$.
Fontes flu.	98.			38.	$\frac{2}{3}$.
Socanaa ciuitas	97.	$\frac{1}{2}$.		92.	
Oxi flu. ost.	100.	$\frac{1}{6}$.		93.	
Fontes flu.	98.			91.	$\frac{1}{3}$.

Ab occasu exposita parte mediae usque finem 94.39. A meridie pthia iuxta expositum ipsius latus per Coronum montem. Ab oriente Margiana p mōtana præfatos fines iungentia

Colunt autem Hyrcaniam: quæ supra mare sunt maxerae: & astaueni: & sub maxeris chindi post quos Arsitis adiacet Coronum: sub Astauenis autem Sircena. ciuitates autem in ea feruntur hæ

Baranga	99.		42.		
Adrapla	98.	$\frac{1}{2}$.	91.	$\frac{1}{2}$.	
Casapa	69.	$\frac{1}{2}$.	90.	$\frac{1}{3}$.	
Abarbena	97.		90.	$\frac{1}{6}$.	
Sarba	98.		90.	$\frac{1}{2}$.	
Hyrcania metropolis	08.	$\frac{1}{2}$.	90.		
Sinica	100.	39.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{1}{2}$.
Amarua	96.		39.	$\frac{2}{3}$.	
Saca	94.	$\frac{1}{4}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Asinura	97.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.	
Mesocha	99.		39.	$\frac{1}{2}$.	

Insula iuxta littus ipsum nomine talcha 95. 43. 1 $\frac{1}{2}$.

MARGIANAE SITVS

M Argiana terminatur ab occasu Hyrcania iuxta expositum latus. a septentrione parte Scythiae: quæ ab ostiis oxi amnis usque sextionem extenditur: quæ iuxta Bactrianam. cuius situs 103.44. A meridie parte Ariæ iuxta æquidistantem lineam: quæ a termino: qui annotatur iuxta Hyrcaniam atq; Parthiæ per Saribhos montes exit usq; finem 109.39. Ab oriente bactriana iuxta montana: quæ præfatos fines coniungunt. habet autem regionem fluuius insignis nomine margus. cuius fontes habeant gradus 105.39. per Saribhos montes. cuius coniunctio cum oxa fluui 102..3.43.. $\frac{1}{2}$.

Tenent regionem: qui iuxta oxum derbicæ qui: & dercebii. sub his magagetae: post quos parni: & daæ. sub quibus eius deserta & qui magis orientales sunt Tapuri. ipsius autem ciuitates hæ

Ariaca	103.		43.	$\frac{1}{6}$.	
Sena magis orientalis	102.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{3}$.	
Aratha magis occidentalis	103.	$\frac{1}{2}$.	42.	$\frac{1}{2}$.	

Argadina	101.	$\frac{1}{3}$.		41.	$\frac{1}{3}$.
Iasonium margus orientalis	103.	$\frac{1}{2}$		41.	$\frac{1}{2}$.
Apud ipsum coniungitur fluui margo alius fluuius a Saraphis defluens montibus: cuius fontes	103.			39.	
Rhea	102.			40.	$\frac{1}{2}$.

Fluuius coniungens se orientali margo: & quo fluit fluuius iungens se illi Hæc inter duo principia margi fluui sita est

Guriana	104.		40.	$\frac{1}{2}$.
Nigæa magis occidentalis	105.		41.	$\frac{1}{2}$.

BACTRIANAE SITVS

B Actriana terminos habet ab occasu margianâ iuxta expositum latus a septentrione & ortu solis Sogdianos iuxta reliquam partem Oxi amnis. A meridie reliqua parte Ariæ: quæ a fine: qui iuxta margianâ est: extendit usque finem: cuius sinus 111.39. Et parapanisades secundum hinc parallelam lineam per conuersiōnē parapanisi montis usque ad oxi fontes: quæ habent 119. $\frac{1}{2}$. 39.

Regionem autem percurrunt fluuii oxi se coniungentes

Ochus cuius fontes	110.		39.	
Et dargamanis: cuius fontes	113.		39.	
Et zariaspis: cuius fontes	11.		39.	
Et artamis: cuius fontes	114.		39.	
Et dargoedos: cuius fontes	116.		39.	

Hic quidem admiscetur Oxo amni iuxta situm habentem gradus 116. $\frac{1}{2}$: 44. Reliquorum vero artamis quidem & zariaspis imixti prius inuicem iuxta situm 113.40. o xo admiscentur in gradibus 112. $\frac{1}{2}$. 44.

Dargamanis autem & ochus & ipsius imixti simul prius iuxta gradus 109.40. $\frac{1}{3}$. In oxum exeunt in gradibus 109.44. $\frac{1}{3}$. Parapanisi vero montis situs 111. $\frac{1}{2}$. 39. & 119. $\frac{1}{2}$. 30.

In Bactriana: quæ septentrionalia sunt iuxta oxum fluuium tenent salateræ: & zariaspæ. hoc a meridie sub salateris chomari sunt. sub quibus chomi. Postea taminzi. sub zariaspis quidem tochari magnum genus. sub quibus martycae: & scordæ: & uarni: & etiam sub his Sauadii. sub sauadiis crisipi: & araspis. Ciuitates autem sunt bactrianae iuxta oxum amnum

Characharca oxos septentrionalis	110.		44.	$\frac{1}{2}$.
Zarispa oxos septentrionalis	115.		44.	
Choana oxos septentrionalis	117.		42.	
Suragana oxos orientalis	112.		40.	$\frac{1}{2}$.
Pbatria	119.		39.	$\frac{1}{3}$.

Iuxta autem alias fluuios

Salateræ
Zariaspæ.

D 2

Alichodra fluuius ocbus orientalis	107.	$\frac{1}{2}$.	q3.	$\frac{1}{2}$.
Chomara fluuius miscens se ocbu orientalis	100.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.
Curianda ocbus occidentalis	109.	$\frac{1}{2}$.	q2.	$\frac{1}{2}$.
Cauaris flu. Zarispis orientalis: & oxus septentrionalis	111.	$\frac{1}{2}$.	q3.	
Astachana zariaspis occidentalis	112.		q2.	$\frac{1}{2}$.
Euosimi regia ocbus orientalis	108.	$\frac{1}{2}$.	q1.	$\frac{1}{2}$.
Menapa zariaspis occidentalis	113.		q1.	$\frac{1}{2}$.
Eucratidia dargydas orientalis	115.		q2.	
Bactra regia dargydas occidentalis	116.		q1.	
Estobara ocbus arcticus	109.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{2}{3}$.
Maracanda zaciaspis orientalis	112.		39.	$\frac{1}{2}$.
Maracodra dargydas orientalis	115.	$\frac{1}{2}$.	39.	$\frac{1}{2}$.

SOGDIANORVM SITVS

Sogdiani terminantur ab occasu parte Scythiae: quæ a sectione oxi flu. per oxaos montes iuxta Bactrianam: & Margianam extendit usque sectionem Laxarti flu. quæ gradus habet 110.40. A septentrione similiter parte Sythiae iuxta sectionem inde Laxarti flu. usque eius flexionis finem: cuius gradus sunt 120. q8. $\frac{1}{2}$. Ab oriente facis iuxta flexionem inde Laxarti usque eius fontes: qui gradus habent 125.43. & iuxta lineam ab his productam usque ad 125.48. $\frac{1}{2}$. A meridie: & etiam occasu Bactriana iuxta expositam oxi sectionem: & montibus: qui propriæ caucasii appellantur iuxta lineam iungentem præfatum finem & oxi fontes. Protenduntur autem montes fere inter duos fluuios: qui Sogdii dicuntur: quos fines gradus habent iii. q.2. & i.2. q.4. $\frac{1}{2}$. ab his defluunt amnes plures ignobiles secum admiscentes: eorum unum lacu oxianum facit: cuius medium 111. 25. & alii duo ab ipsis eisdem montibus. a quibus Laxartes ipsi feruntur. Vocantur autem montana hæc comedorum: & qui ipsi fluuiu admiscentur. appellatur autem ipsorum alter dimus: cuius fontes gradus habent 124.43. mixtio autem cum Laxarte i.23.47. alter uero bascatis dicitur: cuius fontes gradus habent i.23.43. & huius cum Laxarte coniuncto 121.47. $\frac{1}{2}$. Tenent autem regionem iuxta oxios montes pasicæ. quæ autem maxime septentrionalia sunt Laxartis tenent Iacii: & Thachori: sub quibus Augali. Postea iuxta montes sogdos oxidraani: & drybactæ: & dari. sub montibus autem mordiori: & iuxta oxum oxiani: & corasini. hic uero orientaliora habent drepiani ambos fluuios coniungentes. Postea bis orientaliores aristes iuxta Laxartu cyrrodees autem iuxta oxum: & inter caucasum montes & inicium est. Regio nomine uandabanda. Montanæ autem ciuitates

segdanoru <i>z</i> iuxta Laxartem		
Cyreſcata	122.	q4. $\frac{2}{3}$.
Iuxta oram oxi		
Oxiana	117.	$\frac{1}{2}$.
Maruca oxus occidentalis	117.	$\frac{1}{2}$.
Cholbisina oxus occidentalis	120.	$\frac{1}{2}$.
Inter ea autem: & in superiore fluuior <i>z</i> parte		
Trybaſtra	112.	q5. $\frac{1}{2}$.
Alexandria oxiana	113.	q4. $\frac{2}{3}$.
Indicomordana	115.	q4. $\frac{2}{3}$.
Drep <i>s</i> a matropolis	120.	q5.
Alexandria ultima	122.	q1.

SACARVM SITVS

Sacæ terminatur ab occasu Sogdianis iuxta expositum ipsorum orientale latus. A septentrione Scythia iuxta æquidistantem lineam: quæ a flexione Laxarti amnis educitur usque finem: cuius situs 130.49. Ab oriente similiter Scythia iuxta inde præductum per montes: qui ascatas dicitur: usque præsidium siue oppidu*z* eorum: qui apud Seras proficiscuntur iuxta Imaum montem: cuius gradus sunt 140.43. & per montem Imaum uergem ad arctos usque finem: qui gradus habet 145.35. A meridie ipso Imao monte iuxta lineam præfatos fines coniungentem. Saca p*y* regio nomadum est. Ciuitates n. non habent: nemora autem & speluncas habitant. Sunt aut in ea prædicta comedorum montana: quorum ascensio a sogdianis 125.43. Quæ autem iuxta uallem Comedorum sunt: gradus habet 130.49. & turris: quæ lapidea dicitur gradus habet 135.43. appellant autem: qui iuxta Laxartem sunt: chratæ: & Comari: qui uero supra montana sunt omnes comedæ: qui iuxta astataneam massagetae: qui uero interiacet Grinei Scythæ: & Toornæ: sub quibus iuxta Imaum montem Byltæ.

SCYTHIAE INTRA IMAVM MONTEM SITVS

Scythia intra Imaum monte terminatur ab occasu Sarmatia Asiatica secundu*m* lineam exposita*z*. a septentrione terra incognita: ab oriente Imao monte ad arctos uergente secundum meridianam ferme linea*z*: quæ a prædicto oppido usque ad terram incognitam extendit. A meridie ac etiam oriente Scithis quidem: & Sogdianis: & margiana iuxta ipsorum expositas lineas usque ostia oxi amnis in Hyrcanum mare exuentis: ac etiam parte: quæ hinc est usque ad Rhaamnis ostia: quæ gradus habet 87. $\frac{1}{2}$. q8. $\frac{1}{2}$. ad occasum autem uergitur in gradus 85.44.

Rha flu. ost. 91. q8. $\frac{1}{2}$.

Alexandria ultima . m
minis causim reddit pt
muis. in . 6. quoq. s. in u
timis asia finibus ab a
xandro condita sit. utij t
efus arte erector.

Ascensio comedoz
Turris lapidea

Daicis flu.ost.

94. 48. $\frac{1}{4}$.

Iaxarti flu.ost.

97. 48. $\frac{1}{3}$.

Istai flu.ost.

100. 47. $\frac{1}{2}$.

Polytimi flu.ost.

101. 45. $\frac{1}{2}$.

Aspabota ciuitas

102. 44. $\frac{1}{2}$.

Post quam oxi flu.ost.

100. 43. $\frac{1}{2}$.

Montes Scythæ intra Linaum montem insignes magis orientales: & qui appellantur Alani: quorum fines 104. 49. $\frac{1}{2}$. & 118. 49. $\frac{1}{2}$. & qui appellantur Rymnici: quorum fines 90. 49. & 99. 57. $\frac{1}{4}$. a quibus defluunt Rhymnum: & alii quidem ad Rha flu. & daici amni se committentes: & Orofus mons: cuius fines 97. 5. & 106. 52. $\frac{1}{2}$. Ab hoc autem defluit daix a mnis & alii quidam ad miscentes se Iaxarto flu. & montes qui aspeli dicuntur: quorum extrema gradus habent 111. 55. $\frac{1}{2}$. & 117. 52. $\frac{1}{2}$. Et ab his quidam defluunt in Iaxartum flu. & Tapuri montes: quorum fines 120. 46. & 129. 49. a quibus iterum ad Iaxartum quidam amnes excurrunt. Apud autem hos inter Imaum montes surgunt Sicbi: quorum fines gradus habent 121. 48. & 12. 62. & qui uocant anaræi montes: quorum fines 130. 56. & 137. 50. post quos est flexio montis Imai ad septentrionem uergens. colunt autem hanc scythiam omnem uerius septentrionem prope terram incognitam: qui communii uocabulo alani Scythæ nominantur: & suobeni & alanorsi. partem autem: quæ sub his est: tenent Sætiani & Massæi: & sicbi. & iuxta Imaum motem techosaces. iuxta autem orientaliores Rha flu. fontes rhoobosci. Sub quibus almani postea Paniardi. sub quibus iam apud fluuium est canodipsa regio: & sub ipâ Coraxi post Orgasi: post quos usq; mare erymni: quorū uersus ortum solis sùt Asiotæ. post Aorsi: post quos laxartæ genus magnum iuxta eiusdem nois flu. usq; flexionem ad tapuros montes. Iterum sub Sæcianis Mologeni. sub quibus usq; ad Rhymnicos montes sunt Sænitæ sub Samæis & alanis montibus Zaratae: & salones & qui orientaliores Rhymnicis montibus sunt Tybiacæ: post quos sub saretis Tabieci: & Lastæ: & Machætegii: iuxta norosum motem. sub quibus Nosorbes & norossi: & sub his Cachagæ Scythæ iuxta Iaxartas. Sunt autem & Aspisilis montibus magis orientales aspili Scythæ occidentaliores autem Gallætopagi Scythæ. Similiter autem & taphuris montibus & sucib; orientaliores sunt Tapuræ. anaræi uero montibus & Astreatae monti imminent eiusdem nominis Scythæ. Anaræi quidem sub aganorsis. Ascatae autem orientaliores Tapuris montibus sunt: & usque Imaum monte incolunt. Inter autem oxios montes & sectionem quæ apud Oxiæ est Iaxarti: & littora: quæ iacet inter duos amnes: tenet Aracæ: iuxta Iaxartu. sub autem Namasæ. Postea sagaraucæ: & iuxta oxum flu. Rhibii in quibus est ciuitas Danaba 104. 49.

SCYTHIAE EXTRA IMAVM MONTEM SITVS

S Cythia extra Imaum montem terminatur ab occasu Scythia interiori: & Scytis iuxta totam montium dimensionem ab Arcto. A septentrione terra incognita. Ab oriente secundum rectam: cuius fines gradus habent 150. 6. & 160. 35. A meridie parte Indiae: quæ extra Gangem flu. iuxta lineam æquidistantem priori expositos fines iungentem. licet autem in membro hoc pars occidentalis auzaciæ montium: quorum fines sunt gradus 149. 49. & 165. 54. & pars montium: qui Casii appellantur ad occasum uergens: horum fines gradus habent 153. 56. & 165. 56. Et iuxta auzacios fons est Oechardi flu. cuius gradus 153. 52. Tenet autem Scythia hanc a septentrione abii Scythæ: & sub his sunt Hippophagi Scythæ iuxta quos auzacitis regio & sub hac etia iuxta præfatum oppidum regio Calia. sub qua chatæ Scythæ. postea acbafla regio. Et sub hac iuxta Emodes montes Cauranæi Scythæ. Ciuitates autem in hoc membro sunt haec

Auzacia	144.	49. $\frac{1}{2}$.
Sota	145.	35. $\frac{1}{3}$.
Isedorum scytica	150.	48. $\frac{1}{2}$.
Chaurana	150.	37. $\frac{1}{4}$.

SERICAE SITVS

S Erica terminatur ab occasu Scythia: quæ extra Imaum est iuxta lineam expositam. A septentrione terra incognita iuxta parallellum in sulæ Thules. Ab oriente similiter terra incognita iuxta meridionaliæ lineæ: cuius fines sunt 180. 6. & 180. 35. A meridie reliqua pte Indiae extra gangez per eandem paralleli lineam hinc productam usque finem expositum terræ incognitæ

Montes autem cingunt Seras: qui Annibi appellantur: quorum fines gradus habent 153. 60. & 171. 56. & Auzaciorum pars occidentalis: quæ dicta est: & Cassiope montinum pars etiam orientalis sicut expositum est. Si iter & orientalia Emodes montium: qui Serici appellantur ut dictum etiam est: & Asmiræ montes: quorum fines gradus habent 167. 47. $\frac{1}{2}$. & 174. 47. $\frac{1}{2}$. & Tagurus mons: cuius medium 170. 43. & qui uocatur Ottorocoras mons: cuius fines 169. 36. & 174. 39. Regionem maxime percurrent fluvii Oechardæ annis: cuius fons iuxta Auzacios dictus est: qui uero iuxta Asmiræ os montes fons est: gradus habet 174. 47. $\frac{1}{2}$. Scissio ad casios fere montes gradus habet 160. 49. $\frac{1}{2}$. Fons autem: qui in his est 161. 44. $\frac{1}{4}$. quæ maxime quidem septentrionalia sunt Sericæ: colit gens anthropophagoz: sub quibus sunt Annibi gentes: quæ eiusdem nominis montibus superiacet. Inter hos & Auzacios sunt Siziges: sub quibus sunt Dænae: post Pialæ usque Oechardum

flu. & sub hoc eodem nomine oecchardæ etiam qui uocatur bautifus amnis cuius quidem fons: qui apud Casios montes est: gradus habet 160.43. Qui uero apud ottocharam est 176.39. Scissio autem ademodos 178.39. Fons uero: qui in his est 160.37. Item orientaliores Annibus sunt Garinæ: & rhabbanæ: sub quibus Almiræ è regio supra eiusdez nominis mōtes. Sub his autem usq; ad montes casios sunt Issedones magnum genus: & ipsis orientaliores Throani: postea sub his quidem Ithaguri. Ab orientali parte eius nominis montis sub Issedonibus uero aspacaræ: & sub his Batæ: & maxie Australes iuxta Emodos montes: & sericos ottorocoræ. Ciuitates autem in Serica hæ

Damna	156.	30.	$\frac{1}{3}$.
Piada	160.	49.	$\frac{3}{4}$.
Almiræ	170.	48.	$\frac{1}{3}$.
Throana	174.	47.	$\frac{1}{3}$.
Ishedon serica	162.	45.	
Aspacaræ	162.	42.	$\frac{1}{3}$.
Drosacha	167.	42.	$\frac{1}{2}$.
Palliana	162.	42.	
Thogara	171.	39.	$\frac{2}{3}$.
Abragana	173.	39.	$\frac{1}{2}$.
Daxata	174.	39.	$\frac{1}{3}$.
Orosana	162.	37.	$\frac{1}{2}$.
Ottorocora	165.	37.	$\frac{1}{3}$.
Solana	169.	37.	$\frac{1}{2}$.
Sera metropolis	177.	38.	$1\frac{1}{2}$.

ARIAE SITVS

Aria terminatur a septentrione Margiana & parte Bactrianæ iuxta expositas ipsaq; meridionales lineas. Ab occasu Parthia: & Carmania deferta iuxta lineas orientales ipsaq; notatas. a maridie Drangiana iuxta linem: quæ incepta a præfato fine iuxta Carmaniam: & ad arctos inflexa per montem Bagoum uergit ad orientem usque finem: cuius gradus 111.39. Situs autem flexionis montis: gradus habet 105.32. Ab oriente paropanidis iuxta meridiōale linea iungetez præfatos fines expositos per occidentales partes Paropanisi. Est autem paropanisis situs iuxta signa tria.

Quorum quod septentrionale è	111.	36.
Quod australe	111.	36.
Quod maxime orientale	119.	$\frac{1}{2}$.

Dividit autē regiones fluuius insignis Arias, cuius fontes qui in paropanidis

quidem sunt 111.8.4. quæ autem apud Sariphos 103., 8.5. pars autem iuxta lacum ab ipso factum appellata & ipsa aria: gradus habet 108.5.6. In Aria: quæ septentrionalia sunt tenent Nisei: & astabenii: quæ autem iuxta partia & Carmaniam desertam Masdorani. Quæ iuxta drangianam cæsirotæ. quæ iuxta Paropanidis panitæ. sub qbus obares. Quæ autem interiacet Drachamæ. sub quibus etymandri postea Borgi. sub qbus regio scorpio pbera. ciuitates & villæ in Aria sunt hæ.

Dista	102.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{1}{4}$.
Nabarisi	105.	$\frac{2}{3}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Taua	109.		38.	$\frac{1}{2}$.
Augara	102.		38.	
Bitaxa	103.	$\frac{2}{3}$.	38.	
Samargana	105.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Siphara	107.	$\frac{1}{4}$.	38.	$\frac{1}{4}$.
Rbaugara	109.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.
Zamuchana	102.		37.	
Ambrodax	103.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Bogadia	104.	$\frac{1}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Varpna	105.	$\frac{1}{2}$.	37.	
Godana	110.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.
Pboraua	110.		37.	
Chastrischa	103.		36.	$\frac{1}{2}$.
Cbaurina	104.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Orthiana	105.	$\frac{1}{4}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Tauciana	106.	$\frac{1}{2}$.	36.	
Astanda	107.	$\frac{1}{2}$.	36.	
Articaudna	109.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Alexandria in Aria	100.		36.	
babarsana	103.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Capotana	104.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{2}$.
Ariæ ciuitas	105.		35.	
Casca	107.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Sotera	108.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Orbitana	109.	$\frac{1}{2}$.	35.	$\frac{1}{2}$.
Nisibis	111.		35.	$\frac{1}{2}$.
Paracanacha	105.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Sariga	106.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.
Dartama	111.		34.	$\frac{1}{2}$.
Cottaca	107.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.

Tribazina
Astafana
Cinyra

106.
105.
102. $\frac{1}{2}$.
33. $\frac{1}{4}$.

PAROPANISADVM SITVS

Paropanisades terminatur ab occasu Aria iuxta prædictum latus. A septentrione exposita parte Bactriana. Ab oriente parte Indiæ iuxta emissam meridionalem lineam a fontibus oxæ flu. per Caucasios montes usque finem: cuius gradus sunt 119. 32. $\frac{2}{3}$. A meridie arachosia iuxta lineam: quæ per montes Pauritos fines iungit expositos. Admittuntur autem in regione Gardamanis amnis a Bactriana: situs cuius dictus est 116. $\frac{1}{2}$. 35. $\frac{2}{3}$. & flu. Gograuæ se immiscens: cuius fontes gradus habent 115. 34. $\frac{1}{2}$. Septentrionalia regionis tenent Bolitæ. occidentalia aristopyli. Orientalia ambatæ. Meridionalia Parsiæ: & sub his Parsii. ciuitates & villæ Paropanisadum bæ sunt

Pariana	118.	$\frac{1}{2}$.	38.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Barcaura	114.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Artoarta	116.	$\frac{1}{2}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Baborana	118.		37.	$\frac{1}{2}$.	
Catisa	118.	$\frac{3}{4}$.	37.	$\frac{1}{2}$.	
Niphanda	119.		37.		
Braftoma	116.		37.	$\frac{1}{2}$.	
Gazaca	118.	$\frac{1}{2}$.	36.	$\frac{1}{4}$.	
Naulibis	117.		35.	$\frac{1}{2}$.	
Parsia	115.	$\frac{1}{2}$.	35.		
Locharna	118.		34.		
Daroacbana	118.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Cabura: quæ & ortospa	118.		34.		
Tarbacana	114.	$\frac{1}{4}$.	33.	$\frac{1}{2}$.	
Bagarda	116.	$\frac{3}{4}$.	33.	$\frac{1}{2}$.	
Arguda	118.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	33.	$\frac{1}{2}$.

DRANGIANAE SITVS

Drangiaua terminatur ab occasu & septentrione Aria iuxta exposita lineam per Bagoum montem exeuntem. Ab oriente arachosia iuxta meridionalem lineam a fine ipsius apud arios & Paropanisadas emissam usq; ad limitem: cuius gradus 111. $\frac{1}{2}$. 28. A meridie parte Gedrosia iuxta lineam coniungentem expositos fines per montes Bætios. Dividit autem regiones flumius ab Arabi scissus: cuius fontes gradus habent 109. 32. $\frac{1}{2}$. Tenet & ipsam apud Ariam Darandæ apud arachosiam Bætrii. pars autem quæ interiacet Tatacena appellatur. Ciuitates & villæ Drangianæ bæ.

Prophbasia

Rbuda	106.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{3}$.
Inna	109.		31.	$\frac{1}{2}$.
Aricada	113.		31.	$\frac{1}{3}$.
Asta	107.	$\frac{1}{2}$.	30.	$\frac{2}{3}$.
Xarsiara	106.	$\frac{1}{3}$.	29.	$\frac{1}{4}$.
Noftana	108.		29.	$\frac{2}{3}$.
Pharazana	110.		30.	
Bigis	111.		29.	$\frac{2}{3}$.
Ariaspa	108.	$\frac{1}{3}$.	28.	$\frac{2}{3}$.
Arana	111.		28.	$\frac{1}{4}$.

ARACHOSIAE SITVS

Archosia terminatur ab occasu drangiana. a septentrione regioe paropanisadum iuxta exposita ipsarum latera. Ab oriente parte Indiæ iuxta lineam meridionalem emissam. a limite Paropanisadum usque fines: cuius gradus sunt 119. 28. A meridie reliqua parte Gedrosiae iuxta lineam expositos fines iungentem per montem Bætium. Admittitur autem in regionem flumius ab Indo scissus. cuius fontes gradus habent 111. 32. $\frac{1}{2}$. Scissio autem 122. $\frac{1}{2}$. 27. $\frac{1}{2}$. Vocantur autem qui septentrionalia regunis tenent pargietæ. Qui uero sub ipsis sunt Sydri quos rbo plutæ & eoritæ. ciuitates autem & villæ arachosiae sunt bæ.

Oxola	114.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Phoclis	118.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{3}$.
Alexandria	114.		31.	
Rizana	115.		31.	$\frac{1}{2}$.
Arbaca	118.		31.	$\frac{1}{3}$.
Sigara	113.	$\frac{1}{4}$.	30.	
Choaspa	115.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{2}$.
Arachotus	118.		30.	$\frac{1}{2}$.
Alisaca	112.	$\frac{1}{3}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Gammaca	116.	$\frac{1}{3}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Maliana	118.		29.	$\frac{1}{3}$.
Dammanna	113.		28.	$\frac{2}{3}$.

GEDROSIÆ SITVS

Gedrosia terminatur ab occasu carmania iuxta meridionalem expositam lineam usque mare. A septentrione dragiana: & arachosia iuxta anotatas ipsarum meridionales lineas. Ab orientæ parte Indiæ iuxta indum amne: per emissam lineam alimite orachosiae usque terminum: qui mare attingit. cuius gradus sunt 109. 20. A meridie parte indici pelagi: cuius de-

scriptio hæc est: post finem: qui apud carmaniam est.

Arabis flu. ost.	105.	20.	$\frac{4}{4}$.
Fontes flu.	110.	27.	$\frac{1}{2}$.
Scissio eius ad drangianam ingredientis	107.	25.	$\frac{3}{3}$.
Rbagiraua ciuitas	106.	20.	
Mulierum portus	107.	20.	
Coeamba	108.	20.	
Rbizana	108.	20.	$\frac{4}{4}$.

Ppstquod prædicitus finis: qui mare attingit 109.
Prætenduntur montes per medianam Gedrosiam: qui appellantur arbitri: quo
fines 104. 22. & 11. 26. $\frac{1}{2}$. A quibus Indo admiscentur fluuii: quidam:
quorum unius fons 111. 25. $\frac{1}{2}$. & similiter a bætijs montibus per Gedrosiam la-
buntur amnes. In regione: quæ penes mare sunt: tenent Arabitoru[m] villæ: quæ
iuxta carmaniam parsinæ: quæ iuxta aracosi musarnæ. Medium autem re-
gionis omne uocatur paradenæ: & quæ subiecta est parisena: postquam: quæ
apud Indum sunt: tenent Rharnæ. Ciuitates & villa Gedrosiæ hæ sunt
Cuni 110. 27.
Badara 113. 27.
Musarna 115. 27. $\frac{1}{2}$.
Cottobara 118. 27. $\frac{1}{2}$.
Soxistra 118. $\frac{1}{2}$. 27. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{4}$.
Oscana 119. 26.
Parsis matropolis 106. $\frac{1}{2}$. 23. $\frac{1}{2}$.
Omiza 100. 23. $\frac{1}{2}$.
Arbis ciuitas 105. $\frac{1}{2}$. 23. $\frac{1}{2}$.
Insulæ adiacent Gedrosiæ
Astæa 105. 18.
Codana 107. 17.

CLAVDII PTOLEMAEI COSMOGRAPHIAE LIBER SEXTVS FINIT

CLAVDII Ptolemaei Cosmographiae liber septi-
mus hæc habet. Expositionem ultimarum partium
maioris Asiae Indiæ intra Gangem fluuium. Indiæ
extra flu. Sinorū terrâ Taprobane insulæ. Epilogu[m]
ta bulæ nostræ habitabilis. Circularis spheræ cù habi-
tabili terra descriptione. Epilogu[m] præfatæ extensiōis.

INDIAE INTRA GANGEM FLUVIUM SITVS

India: quæ est intra Gangem flu. terminatur ab occasu regione Pa-
ropanisadum & Arachosia: & Gedrosia iuxta ipsam latera orientalia
iam exposita. A septentrione Imao monte iuxta superiacentē Sogdianos: &
Sacas. Ab oriëte g̃egarida sunt. A meridie & etiā occasu parte Indici pela-
gi: cuius littus sic describitur.

In sinu canthi appellato Sirastrenæ

Cantbina stathmus. i. statio	109.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{4}{4}$.	20.
Occidentale ostium Indi flu. qd sagapa dicitur	110.	$\frac{1}{2}$.	19.	$\frac{3}{3}$.
Quod deinde appellatur sinthum	110.	$\frac{2}{3}$.	19.	$\frac{3}{3}$.
Ostium tertium aureum appellatum	111.	$\frac{1}{3}$.	19.	$\frac{3}{3}$.
Quartum qd caribi uocatur	111.	$\frac{2}{3}$.	19.	$\frac{3}{3}$.
Quintum quod sapara uocatur	112.	$\frac{1}{2}$.	20.	$\frac{4}{4}$.
Sextum quod fabalassa dicitur	113.		20.	$\frac{4}{4}$.
Septimum Lonibaræ dictum	113.	$\frac{1}{2}$.	29.	$\frac{4}{4}$.
Bardaxema ciuitas	113.	$\frac{2}{3}$.	20.	$\frac{3}{3}$.
Syrastra villa	114.		19.	$\frac{1}{2}$.
Monoglossum emporium	114.	$\frac{1}{2}$.	19.	$\frac{1}{2}$.
Laricæ				
Mophidis flu. ost.	114.		18.	$\frac{3}{3}$.
Pacidara villa	113.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{2}$.
In sinu Barygazeno				
Camani flu. ost.	112.		17.	
Namadi flu. ost.	112.		17.	$\frac{1}{2}$.
Baleum promontorium	111.		17.	$\frac{1}{2}$.
Nusaripa	112.	$\frac{1}{2}$.	16.	$\frac{1}{2}$.
Pulipola	112.	$\frac{1}{2}$.	15.	$\frac{1}{2}$.
Ariacæ Sadanorum				
Supara	112.	$\frac{1}{2}$.	15.	$\frac{1}{2}$.
Glaoris flu. ost.	112.	$\frac{1}{2}$.	15.	$\frac{1}{2}$.
Dunga	111.	$\frac{1}{2}$.	15.	
Rbendæ flu. ost.	111.	$\frac{1}{2}$.	15.	
Similla emporium promô,	110.		14.	$\frac{1}{2}$.
Balepatna	111.		14.	$\frac{1}{2}$.
Hippocura	111.	$\frac{1}{2}$.	14.	$\frac{1}{2}$.
Virorum piratarum				
Mandagora	113.		14.	$\frac{1}{2}$.
Byzantium	113.	$\frac{1}{2}$.	14.	$\frac{1}{2}$.

Cottara

Cori

Chersonesus	11q.	$\frac{1}{2}$.	1q.	$\frac{1}{2}$.
Nanagunnæ flu.ost.	11q.	$\frac{1}{2}$.	13.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Harmagara	11s.		1q.	$\frac{1}{3}.$
Nitra emporium	11s.	$\frac{1}{2}.$	1q.	$\frac{1}{3}.$
Limyricæ				
Tyndis ciuitas	116.		1q.	$\frac{1}{4}.$
Bramagara	116.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$	1q.	$\frac{1}{3}.$
Calecarie promontorium	116.	$\frac{2}{3}.$	1q.	
Muziris emporium	117.		1q.	
Pseudostomi flu.ost.	117.	$\frac{1}{2}.$	1q.	
Podoperura	117.	$\frac{1}{4}.$	1q.	$\frac{1}{4}.$
Semna	118.		1q.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{3}.$
Cereura	118.	$\frac{2}{3}.$	1q.	$\frac{1}{3}.$
Bacara	119.	$\frac{1}{2}.$	1q.	$\frac{1}{2}.$
Baris flu.ost.	120.		1q.	$\frac{1}{3}.$
Aiorum				
Meleinda	120.	$\frac{1}{3}.$	1q.	$\frac{1}{3}.$
Elacon emporium	120.	$\frac{2}{3}.$	1q.	
Cottiara matropolis	121.		1q.	$\frac{1}{2}.$
Balbala	121.	$\frac{1}{3}.$	1q.	
Comaria promontortum & ciuitas	121.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$	13.	$\frac{1}{2}.$
Careorum in sinu colchico: in quo colymbesis penici				
Sosicuri	122.		1q.	$\frac{1}{2}.$
Colchi emporici	123.		1s.	
Solenis flu.ost	124.		1q.	$\frac{1}{3}.$
In sinu Agarico Pandionis regionis				
Cori promon. quod & calligitum	125.	$\frac{2}{3}.$	13.	$\frac{1}{3}.$
Argani ciuitas	125.	$\frac{1}{4}.$	1q.	$\frac{1}{3}.$
Salur emporium	125.	$\frac{1}{3}.$	1s.	$\frac{1}{6}.$
Batorum				
Nigama matropolis	126.		16.	
Tbelchyr	127.		16.	$\frac{1}{3}.$
Curala ciuitas	128.		16.	
In ea: quæ proprie dicitur paralia: Soringorum				
Chaberi flu.ost.	129.		1s.	$\frac{1}{2}.$
Chaberis emporium	129.	$\frac{1}{3}.$	1s.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Sobura emporium	130.		1q.	$\frac{1}{2}.$
Aruarnorum				
Podeca emporium	130.	$\frac{1}{4}.$	1q.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$

Melanga emporium	131.		1q.	$\frac{1}{3}.$
Tyriæ flu.ost.	131.	$\frac{2}{3}.$	12.	$\frac{1}{2}.$ $\frac{1}{4}.$
Cottis	132.	$\frac{1}{3}.$	12.	$\frac{1}{2}.$
Maliarpha emporium	133.	$\frac{1}{6}.$	12.	
Masolie				
Mesoli flu.ost.	134.		11.	$\frac{1}{2}.$
Cottacosyla emporium	134.	$\frac{1}{2}.$	11.	$\frac{1}{2}.$
Coddura	135.		11.	$\frac{1}{2}.$
Alosigna emporium	136.	$\frac{2}{3}.$	11.	$\frac{1}{6}.$
Et apbeterium hoc est dimissorium ad auream nauigantium 136, $\frac{1}{3}$, 11.				
In sinu gangetico				
Palura ciuitas	136.	$\frac{2}{3}.$	11.	$\frac{1}{2}.$
Nanigæna	136.	$\frac{1}{2}.$	12.	
Caticardama	136.	$\frac{1}{3}.$	12.	$\frac{1}{3}.$
Cannagara	136.	$\frac{1}{2}.$	13.	$\frac{1}{2}.$
Menadæ flu.ost.	137.		1q.	
Cottobara	137.	$\frac{1}{4}.$	1q.	$\frac{1}{3}.$
Sippara	137.	$\frac{2}{3}.$	1s.	$\frac{1}{2}.$
Tyndis flu.ost.	138.	$\frac{1}{2}.$	16.	
Matura	139.		16.	$\frac{1}{2}.$
Managara	140.		17.	$\frac{1}{4}.$
Delaronis flu.ost.	141.		17.	
Cocala	142.		18.	
Adamantis flu.ost.	142.	$\frac{1}{3}.$	18.	
Cosamba	143.	$\frac{1}{2}.$	18.	$\frac{1}{4}.$
Gangis flu.ost. maxime occidentale: qd' cabysum	144.	$\frac{1}{2}.$ 18	$\frac{1}{4}.$	
Palura ciuitas	145.		18.	$\frac{1}{2}.$
Secundum eius ostium: quod dicitur magnum	145.	$\frac{2}{3}.$ 18.	$\frac{1}{2}.$	
Tertium: quod & camberichum	146.	$\frac{1}{2}.$	18.	$\frac{1}{3}.$
Tilogrammum ciuitas	145.		18.	$\frac{1}{2}.$
Quartum: quod pseudostomum	147.	$\frac{1}{3}.$	18.	$\frac{1}{2}.$
Quintum: qd' antibola	148.	$\frac{1}{2}.$	18.	$\frac{1}{4}.$

Montes autem nominantur in hac Indiæ parte apocopa: qui deoruȝ penze appellantur: quoȝ fines gradus habent 116, 23, & 124, 26, & Sardonix mons: in quo eiudem nominis lapis est: cuius medium 117, 21, & Vindius mons: cuius fines gradus habent 127, 23, & 135, 27, & Betigum mons: cuius fines gradus habent 123, 21, & 130, & Adisathrus mons: cuius medium 132, 23, & Vxentibus mons: cuius fines 136, 22, & 43, 24, & orudii montes quoȝ fines 138, 18, & 133, 16.

Ordo autem fluuiorum in Indū excurrentiū amonte Imao sic se habet

Coe flu. fontes	120.	37.
Suasti flu. fons	122.	$\frac{1}{2}$.
Indi flu. fons	125.	35.
Bulaspi flu. fons	127.	$\frac{1}{2}$.
Sandabalis flu. fons	129.	36.
V adris flu. fons	130.	$\frac{1}{2}$.
Bibasis flu. fons	131.	36.
Zaradri flu. fons	132.	36.
Scissio coe ad parapanisadas	121.	$\frac{1}{2}$.
Commixtio coe & suasti flu.	122.	$\frac{1}{2}$.
Commixtio coe & indi	124.	$\frac{1}{2}$.
Commixtio bidaspis & sandabalis	126.	$\frac{3}{4}$.
Commixtio bidaspis & uadris	126.	$\frac{1}{2}$.
Commixtio zaradri & bibasis	130.	34.
Commixtio zaradri & bidaspis	125.	30.
Commixtio zaradri & Indi	124.	30.
Scissio indi ad uindium montem	122.	29. $\frac{1}{2}$.
Fons scissionis	127.	27.
Scissio Indi ad arachosiam	122.	27. $\frac{1}{2}$.
Scissio indi ad arbitos montes	117.	26.
Fons scissionis	111.	25. $\frac{1}{2}$.
Scissio indi ad os sagapa	113.	$\frac{3}{4}$.
Alagapa ad sintum	111.	21.
Scissio indi ad aureum os	112.	$\frac{1}{2}$.
Scissio indi ad os cariphum	113.	$\frac{1}{2}$.
Scissio acbaripho ad sapara	113.	$\frac{1}{2}$.
Scissio chariphi ad os fabala	113.	21. $\frac{1}{2}$.
Scissio a caripho ad lonibaræ ora	113.	21. $\frac{3}{4}$.
Ordo fluuiorum Gangi se admiscentium sic se habet		
Diamuna fluuii fons	134.	$\frac{1}{2}$.
Gangis flu. fontes	136.	37.
Sarabi flu. fontes	140.	36.
Commixtio diamunæ & Gangis	136.	$\frac{1}{2}$.
Scissio a Gange ad uindiū monte soæ flu. 136.	$\frac{1}{2}$.	31. $\frac{1}{2}$.
Fontes fluuii	131.	28.
Scissio Gangis ad Vxetum monte	142.	28.
Fontes scissionis	137.	23.
Scissio gangis ad cabusumos	146.	22.

Sassio

Scissio a cambyso ad magnum os	145.	20.
Scissio a magno ore ad camberichum os	145.	$\frac{1}{2}$.
Scissio a gange flu. ad pseudostomum	146.	19. $\frac{1}{2}$.
Scissio a gange flu. ad antibolipostomum	146.	21.
Et aliorum flu. situs sic se habent		
Namadi flu. fontes a monte uindio	127.	26. $\frac{1}{2}$.
Fluuii flexio iuxta siripalla	116.	$\frac{1}{2}$.
Iuxta quod miscetur mophidi flu.	115.	18. $\frac{1}{2}$.
Nauagunæ flu. fontes a monte uindio	132.	26. $\frac{1}{2}$.
Vbi scinditur ad goarim Abinda flu.	114.	16.
Pseudostomi flu. fontes ab Itigo monte	123.	21.
Flexio flu.	118.	$\frac{1}{2}$.
Baris flu. fontes in eodem monte	125.	$\frac{1}{2}$.
Solenis flu. fontes in eodem monte	127.	20. $\frac{1}{2}$.
Flexio flu.	124.	18.
Chaberis flu. fons in monte adisathro	132.	22.
Tinæ flu. fontes in saturæis montibus	133.	17.
Mæfoli flu. fontes in eisdem montibus	134.	17. $\frac{1}{2}$.
Mandæ flu. fontes in eisdem	137.	22. $\frac{1}{2}$.
Tyndis flu. fontes in uxento monte	137.	22. $\frac{1}{2}$.
Dofaronis flu. fontes in eodem monte	140.	24.
Adamantis flu. fontes in eodem	142.	24.
Ordo autem ciuitatum atque villarum: quæ sunt in regionis huius partis: sic se habet. Sub fontibus. n. Coe annis locantur lambata: & horum montana pro tenduntur usque montes comedox. Sub montibus autem suasti est suestena sub fontibus indi daradræ: & horum montana superinent sub fontibus Hidaspi: & Sandabalis: è ruadis & caspiria. sub Bibasis fontibus: & zaradri & Diamunæ & Gangis: è Cylindrina; & sub Lambatis & Suastena sita è Goria		
Et ciuitates hæ		
Carnasa	120.	34. $\frac{1}{2}$.
Barboana	120.	$\frac{1}{2}$.
Gorya	122.	34. $\frac{1}{2}$.
Nagara: quæ & dionysiopolis	121.	32. $\frac{1}{2}$.
Draftoca	120.	32. $\frac{1}{2}$.
Inter autem Suastum: & Iudum sunt Gandarae: & ciuitates hæ		
Poclais	123.	33.
Naulibi	124.	33.
Inter Indū: & Hidasphem: Iuxta quidez Indum Varsa est regio & ciuitates hæ.		

Itbagurus	125.	$\frac{2}{3}$.	33.	$\frac{1}{3}$.
Taxiala	125.	$\frac{1}{4}$.	33.	$\frac{4}{5}$.
Circa autem Hidaspe pandauorum regio: & ciuitates haec				
Labaca	127.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{4}{5}$.
Sagala: quae & euthymedia	126.	$\frac{1}{3}$.	32.	
Bucephala	126.	$\frac{1}{2}$.	33.	
Iomusa	124.		30.	
Quae inde uersus solis ortum sunt tenent usque uindum montem Caspiae: & in ipsis ciuitates haec.				
Salagisa	129.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Astrassus	131.	$\frac{1}{4}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Labocla	128.		33.	$\frac{1}{3}$.
Batanugra	130.		33.	$\frac{1}{3}$.
Arispara	130.		32.	$\frac{1}{2}$.
Amacatis	128.	$\frac{1}{4}$.	32.	$\frac{1}{3}$.
Astobalasara	129.		32.	
Caspia	127.		31.	$\frac{1}{4}$.
Pasicana	128.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Dædala	128.		30.	$\frac{1}{2}$.
Ardona	126.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Indabara	127.		30.	
Liganira	125.	$\frac{1}{2}$.	29.	
Chōnamagara	128.		29.	$\frac{1}{3}$.
Medura: quae deorum dicitur	125.		27.	$\frac{1}{3}$.
Gagasmira	126.	$\frac{1}{3}$.	27.	$\frac{1}{2}$.
Herarassa matropolis	123.		26.	
Cognauanda	124.		26.	
His etiam orientaliores sunt gymnosophistæ: & iuxta hos circa gagem magis quidem septentrionaliores dæticæ: in quibus ciuitates haec				
Conta	133.	$\frac{1}{2}$.	34.	$\frac{1}{3}$.
Margara	135.		34.	
Batancæarea	132.	$\frac{1}{3}$.	33.	$\frac{1}{3}$.
Et ab orientali parte flu.				
Passala	137.		34.	$\frac{1}{4}$.
Orza	136.		33.	$\frac{1}{3}$.
Sub his autem nanicæ: in quibus ciuitates				
Perfacra	134.		32.	
Sannaba	135.		32.	
Et ab orientali parte flu.				

120

Toana	134.	$\frac{1}{2}$.	32.	$\frac{1}{2}$.
Sub his parasiaca: in qua ciuitates haec				
Sambalaca	132.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Adisvara	136.		31.	$\frac{1}{2}$.
Canagora	131.		30.	$\frac{1}{3}$.
Cindia	137.		30.	$\frac{1}{2}$.
Sagala	139.		30.	$\frac{1}{3}$.
Et ab orientali parte flu.				
Aninacha	137.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Coanca	138.	$\frac{2}{3}$.	31.	$\frac{1}{2}$.
Sub bac autem Sabdrabati: in quibus ciuitates haec				
Empelathra	130.		30.	
Nadubandagar	131.	$\frac{1}{3}$.	29.	
Tamasis	133.		30.	$\frac{1}{3}$.
Curaponira	130.		29.	
Iter regio: quæ est circa occidentalem Indi partem omnis communis vocabulo Indoscythia appellatur: & huius pars: quæ circa divisionem ostiorum est Patrena: & quæ ipsi superiacet ab iria: quæ autem circa ostium Indi: & canaliculum Syraстrena. Sunt autem ciuitates indoscythæ ab occidentali quidem parte flu. remotiores ab ipso haec.				
Artoarta	121.	$\frac{1}{2}$.	31.	$\frac{1}{4}$.
Andrapana	124.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Sabana	122.	$\frac{1}{6}$.	32.	
Banagara	122.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Codrana	121.	$\frac{1}{4}$.	29.	$\frac{1}{3}$.
Et iuxta ipsum fluum				
Embolima	124.		31.	
Pentagramma	124.		30.	$\frac{1}{3}$.
Asigramma	123.		29.	$\frac{1}{2}$.
Tiausa	121.	$\frac{1}{3}$.	28.	$\frac{1}{2}$.
Aristobathra	120.		27.	$\frac{1}{2}$.
Azica	119.	$\frac{1}{2}$.	27.	
Pardabathra	117.		25.	$\frac{1}{2}$.
Pisca	116.	$\frac{1}{2}$.	25.	
Pasipada	114.	$\frac{1}{2}$.	24.	
Suficana	112.		22.	$\frac{1}{3}$.
Bonis	111.		21.	$\frac{1}{2}$.
Colaca	110.	$\frac{1}{2}$.	20.	$\frac{1}{3}$.
In insulis autem ab ipso flu. factis sunt ciuitates haec				

Patala	112.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	21.
Barbaria	113.	$\frac{1}{4}$.		22.
Ab orientali latere fluuii remotores ab eo ciuitates haec				
Xodracha	116.		24.	
Sarbana	116.		22.	$\frac{1}{2}$.
Axuamis	115.	$\frac{1}{2}$.		$\frac{1}{3}$.
Asinda	114.	$\frac{1}{2}$.		22.
Orbadarum	115.		22.	
Tophila	114.	$\frac{1}{2}$.	21.	$\frac{1}{2}$.
Astacapra	115.	$\frac{2}{3}$.	20.	$\frac{1}{4}$.
Iuxta ipsum flu. ciuitates				
Panasa	122.	$\frac{1}{2}$.		27.
Budaea	121.	$\frac{1}{4}$.	28.	$\frac{1}{4}$.
Naagramma	120.		27.	
Camigara	119.		26.	$\frac{1}{3}$.
Binagara	118.		25.	$\frac{1}{3}$.
Parabali	116.	$\frac{1}{2}$.	22.	$\frac{1}{2}$.
Sidrus	114.		23.	$\frac{1}{2}$.
Epitaifa	113.	$\frac{1}{2}$.	22.	$\frac{1}{2}$.
Xoana	113.	$\frac{1}{2}$.	21.	$\frac{1}{2}$.
Indoscythiam ab orientali plaga super mare tenet larica regio: in qua ciuitates mediterraneae ab occasu namadi flu. sunt haec				
Barigaza emporium	113.	$\frac{1}{4}$.		17.
Ab orientali ipsius parte				
Agrinagara	112.	$\frac{1}{4}$.	22.	$\frac{1}{2}$.
Siripala	116.	$\frac{1}{2}$.	21.	$\frac{1}{2}$.
Bamogura	116.		20.	$\frac{1}{2}$.
Sazantium	115.	$\frac{1}{2}$.	20.	$\frac{1}{2}$.
Xergeri	116.	$\frac{1}{3}$.	19.	$\frac{1}{2}$.
Ozena regia				$\frac{1}{3}$.
Tiaftani	117.		20.	
Minagara	114.	$\frac{1}{4}$.	19.	$\frac{1}{2}$.
Tiagura	115.	$\frac{1}{2}$.	18.	$\frac{1}{2}$.
Nasica	114.		17.	
Quae superiacent colunt pulindae agriophagi ut supra ipsos etiam chatriae.				
In quibus ab occidentali & orientali parte Indi ciuitates haec				
Nigranigramma	124.		28.	$\frac{1}{4}$.
Antagara	122.		27.	
Suddafanna	123.		26.	$\frac{1}{2}$.

Patistama	121.		25.
Tisapatinga	123.		$\frac{1}{3}$.
Iter autem inter Sardonycum montem & Bitigum tenent Tabasi magnum genus: quae autem supra hos sunt usque Vindium montem Iuxta quidem Madem fluuiuz a parte orientali tenent prapiotae: In quibus sunt rhammæ & ciuitates haec			
Cosnabanda	120.	$\frac{1}{4}$.	23.
Ozoabis	120.	$\frac{1}{2}$.	23.
Ostba	122.	$\frac{1}{2}$.	23.
Cosa: in qua adamas	121.	$\frac{1}{2}$.	22.
Circa autem anagunam phyllitæ & bittigi: in quibus gondali quidem iuxta phyllitas & fluuium. Ambastæ autem iuxta bittigos, & motem ipsum & ciuitates haec			
Agara	129.	$\frac{1}{2}$.	25.
Adisathbra	129.	$\frac{1}{2}$.	24.
Soara	124.	$\frac{1}{2}$.	24.
Nygdosora	125.		25.
Anara	122.	$\frac{1}{2}$.	22.
Inter bittigum montem: & adisathbrum sunt Soræ nomades: & ciuitates haec			
Sangamarta	123.		21.
Archati regia sora	130.		$\frac{1}{4}$.
Iterum ab orientali parte Vidii montis tenent biolongæ: in quibus ciuitates haec			
Stagabaza	133.		28.
Bardaotis	137.	$\frac{1}{2}$.	28.
Quæ sub his sunt habitant poruari: in quibus ciuitates haec			
Bridama	134.	$\frac{1}{2}$.	27.
Thlobana	136.	$\frac{1}{3}$.	27.
Malæca	133.	$\frac{1}{3}$.	25.
Et sub ipsis usque uxentum montem adisathri: in quibus ciuitates haec			
Maliba	140.		27.
Aspathis	138.	$\frac{1}{2}$.	25.
Panassa	137.	$\frac{1}{3}$.	24.
Sageda metropolis	133.		23.
Balanti pyrgum	136.	$\frac{1}{2}$.	23.
His orientales usque gangem mandalæ sunt: in quibus ciuitates haec			
Astbagura	142.		25.
Et apud ipsum fluuium			
Sambalachba	141.		29.
Sigalla	142.		28.

E;

Palimbothra regia	143.	27.
Tamalites	144.	$\frac{1}{2}$.
Oreoparta	146.	$\frac{2}{3}$.
Similiter quæ sub bittio mōte sunt tenent brachimanæ magi. in quibus ciuitates		
Brachma	148.	19.
Quæ sub adisathro usque aruræos tenent Badiamæt; in quibus ciuitas		
Tatilba	134.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Quæ sub uxento sunt tenent drilophylitæ: quox ciuitates		
Sibrium	139.	$\frac{2}{3}$.
Opotura	137.	$\frac{1}{2}$.
Ozoana	138.	$\frac{4}{5}$.
Orientaliores usque Gangem sunt cocomagæ: in quibus ciuitates		
Dosara	142.	$\frac{1}{2}$.
Et apud flu. magis occidentalem		
Cartinaga	146.	23.
Cartasyna	145.	$\frac{1}{2}$.
Supra aut messolos. Salaceni quidez iuxta aruræos montes: in quibus ciuitates		
Benagurum	140.	$\frac{1}{2}$.
Castra	138.	19. $\frac{1}{2}$.
Magaris	137.	$\frac{1}{2}$.
Luxta autem gangem fluum sunt Sabaræ apud quos abundat adamas in quibus ciuitates hæ		
Talopium	140.	$\frac{1}{2}$.
Caricardama	141.	$\frac{1}{2}$.
Quæ autem circa ostia gangis flu. sunt: tenent gangaridæ: in quibus ciuitas		
Gange regia	146.	19. $\frac{1}{4}$.
Reliqua autem sequuntur: quox ariacæ quidem regionis mediterraneæ sunt ciuitates &c uillæ ab occasu bendæ flu. hæ		
Manupalla	119.	$\frac{1}{2}$.
Sarisabis	119.	20.
Tagara	119.	19.
Botagana regia Syripolomæi	117.	18. $\frac{1}{2}$.
Derpalli	115.	17. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Gamaliba	115.	$\frac{4}{5}$.
Omenogara	114.	16. $\frac{1}{3}$.
Inter bendain amnem: & pseudostomum		
Nagaruraris	120.	20. $\frac{1}{4}$.
Tabaso	121.	$\frac{1}{2}$.
Inda	123.	20. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Tiripangalida	121.	$\frac{1}{4}$.	19.	$\frac{1}{2}$.
Hippocura regia balercuri	119.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	19. $\frac{1}{2}$.
Subutum	120.	$\frac{1}{4}$.	19.	$\frac{1}{2}$.
Sirimalaga	119.	$\frac{1}{3}$.	18.	$\frac{1}{2}$.
Caligeris	119.		18.	
Modogulla	119.		18.	
Petirgalla	117.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	17. $\frac{1}{4}$.
Banauasi	116.		16. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Virox piratarum mediterraneæ ciuitates hæ				
Olochira	114.		15.	
Mussopalle matropolis	115.		15. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Limyticæ mediterraneæ ab occidentali parte pseudostomi ciuitates hæ				
Narulla	117.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	15. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Cuba	117.		35.	
Palura	117.	$\frac{1}{4}$.	14.	$\frac{1}{2}$.
Inter pseudostomum: & Barim fluum ciuitates hæ				
Passaga	124.	$\frac{1}{3}$.	21.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Nastamur	121.	$\frac{1}{2}$.	18.	$\frac{1}{2}$.
Curelur	119.		17.	$\frac{1}{2}$.
Punnata: in qua Beryllus	120.	$\frac{1}{3}$.	17.	$\frac{1}{2}$.
Haloa	120.	$\frac{1}{3}$.	17.	
Carura regia cerobothri	119.		16.	$\frac{1}{3}$.
Arembur	121.		16.	$\frac{1}{3}$.
Berderis	119.		15. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Pandipolis	118.		15.	$\frac{1}{3}$.
Adarima	119.	$\frac{1}{2}$.	25.	$\frac{1}{3}$.
Cureur	120.	$\frac{1}{2}$.	15.	
Aiorum mediterraneæ				
Morunda	121.	$\frac{1}{3}$.	14.	$\frac{1}{2}$.
Careorum mediterraneæ				
Mendela	123.		17.	$\frac{1}{3}$.
Selur	121.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	16. $\frac{1}{2}$.
Tittua	122.	$\frac{1}{2}$.	15.	$\frac{1}{2}$.
Mantigur	123.		15. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.
Pandionum mediterraneæ				
Tenur	124.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{4}$.	18. $\frac{1}{2}$.
Perincari	123.		18.	
Corindur	125.		17. $\frac{1}{2}$.	
Tangala	123.	$\frac{1}{2}$.	16. $\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.

Imyrica

Modura regia Pandionis	125.	16.
Acur	124.	$\frac{1}{2}$.
Bataꝝ mediterraneꝝ calindira	127.	$\frac{2}{3}$.
Bata	126.	$\frac{1}{2}$.
Tallara	128.	$\frac{1}{2}$.
Saretaꝝ penes littus mediterraneum		
Caliur	129.	$\frac{1}{2}$.
Tennagora	132.	$\frac{1}{2}$.
Icur	129.	$\frac{1}{2}$.
Orthura regia. Sornatus	130.	$\frac{1}{2}$.
Bera	130.	$\frac{1}{2}$.
Abur	129.	16.
Carmara	130.	$\frac{1}{2}$.
Magur	130.	$\frac{1}{2}$.
Aruarnorum mediterraneꝝ		
Cerauga	133.	$\frac{1}{2}$.
Pburium seu fidium	132.	15.
Cariga	132.	$\frac{2}{3}$.
Poleur	131.	$\frac{1}{2}$.
Picendaca	131.	$\frac{1}{2}$.
Iatur	132.	$\frac{1}{2}$.
Scopolura	130.	$\frac{1}{2}$.
Icarta	133.	$\frac{1}{2}$.
Malanga regio		
Bafaronagus	133.	13.
Candipatna	133.	$\frac{1}{2}$.
Mesolorum mediterraneꝝ		
Caliga	138.	17.
Bardamana	136.	$\frac{1}{2}$.
Coruncala	135.	18.
Pbarytra	134.	$\frac{2}{3}$.
Pitynda metropolis	135.	$\frac{1}{2}$.
Insulæ adiacent præfatæ parti Indiae in canticolpo		
Baraca	111.	18.
In littorea usque sinum colchicum		
Eptanelia insula	113.	13.
Tricadera	113.	$\frac{1}{2}$.
Peperina	115.	$\frac{1}{2}$.
Trinesia Insula	116.	$\frac{1}{2}$.

Leuca	129.	12.
Nauigeris	122.	12.
In sinu agarico Cory insula	126.	$\frac{1}{2}$.

INDIAE EXTRAGANGEM SITVS

Extra Gangem India terminatur ab occasu Gangæ fluvio. A septentrione expositis partibus Scythia & serum. Ab oriente sinarum regione iuxta meridionalem lineam emissâz a fine serum usq; ad sinu magnu appellatum & sini ipso. A meridie Indico pelago & parte maris pafodis: quod ab insula menuthiade per linea; parallelam pertinet usque ad opposita magno sinu: huius partis littora per hunc modum se habent.

In sinu gangetico post gangis ostia Antiboleum appellatum

Pentapolis	150.	18.
Catabedæ flu.ost.	151.	$\frac{1}{2}$.
Baracura emporiu;	152.	$\frac{1}{2}$.
Tocofannæ flu.ost.	153.	$\frac{1}{2}$.

Argenteæ regionis

Saniba ciuitas	153.	$\frac{1}{2}$.
Sadi flu.ost.	153.	$\frac{1}{2}$.
Sada ciuitas	154.	$\frac{1}{2}$.
Berabona emporium	155.	$\frac{1}{2}$.
Temalæ flu.ost.	157.	$\frac{1}{2}$.
Tamala ciuitas	153.	$\frac{1}{2}$.
Promontorium post ipsum	157.	$\frac{1}{2}$.

In sinu sabaracæ Besingitorium Anthropophagi

Sabara ciuitas	159.	$\frac{1}{2}$.
Besynge flu.ost.	162.	9.
Besynge emporium	162.	$\frac{1}{2}$.
Berobæ ciuitas	162.	$\frac{1}{2}$.
Promontorium post ipsum	159.	$\frac{1}{2}$.

Aureæ chersonesi

Tacola emporium	160.	$\frac{1}{2}$.
Promontorium post ipsum	158.	$\frac{1}{2}$.
Chrysoanæ flu.ost.	159.	1.
Sabana emporium	160.	Australis
Palanda; flu.ost.	161.	Australis
Malecolon promontorium	163.	Australis
Attabæ flu.ost.	164.	Australis
Coli ciuitas		Et æquinoctialis
Pæumula	163.	$\frac{1}{2}$.

Permulus sinus	162.	$\frac{1}{2}$.	4.	$\frac{1}{4}$.
Lestorum regionis				
Samarada	163.		4.	$\frac{1}{2}$.
Pagrafa	164.		4.	$\frac{1}{2}$.
Sobani flu.ost.	165.	$\frac{3}{4}$.	4.	$\frac{1}{2}$.
Tibinobasti	166.	$\frac{1}{3}$.	4.	$\frac{1}{2}$.
Achadra	167.		4.	$\frac{1}{3}$.
Callæ ciuitas	168.	$\frac{1}{3}$.	4.	$\frac{1}{4}$.
Magni sinus iuxta principium				
Magnum Iugum	169.		4.	$\frac{1}{4}$.
Tagora	170.		6.	
Balonga metropolis	171.	$\frac{1}{2}$.	7.	
Throana	172.		8.	$\frac{1}{2}$.
Doanæ flu.ost.	173.		10.	
Cortatha metropolis	174.		12.	$\frac{1}{2}$.
Sinda ciuitas	175.	$\frac{1}{4}$.	13.	$\frac{1}{3}$.
Pagrafa	176.		14.	$\frac{1}{2}$.
Dorii flu.ost.	177.		15.	$\frac{1}{2}$.
Aganagara	178.		16.	$\frac{1}{3}$.
Seri flu.ost.	179.		17.	$\frac{1}{3}$.
Limes magni sinus uersus sinas	180.		17.	$\frac{1}{3}$.
Montes autem in hoc membro nominantur				
Bepyrus:cuius fines	148.	34.	&	154. 26.
Mæandrus:cuius fines	152.	24.	&	160. 16.
Damasci montes:quos fines	162.	23.	&	164. 23.
Semathini:cuius ptis occidentalis extrema	170.	33.	&	180. 25.
A bepyrro ad gangem exeunt flu. duo:quos qui magis septentrionalis est				
Fontes babet	148.		33.	
Coniunctio cum gange	140.	$\frac{1}{4}$.	30.	$\frac{1}{3}$.
Fluuii qui post ipsum est fontes	152.		27.	
Coniunctio eius cum gange	144.		26.	
A mæandro fluunt qui post Gangez fluuium amnis usque besyng. Serus aut				
fluuii a monte Semantino e duobus fontibus fluit:quos qui occidentali-				
or est habet gradus 170. $\frac{1}{2}$.12. qui magis orientalis 173. $\frac{1}{2}$.30. Longitudo autem				
circa 171.27.a damasci montibus fluunt Daonas & Dorias extenditur aut				
usque Bepyrro Daonas:& Dorias quidem a situ 164. $\frac{1}{2}$.28. Daonas ue-				
ro a damasci montibus 162.20. $\frac{1}{2}$.a Bepyrro autem 15. $\frac{1}{2}$.27. $\frac{1}{2}$.& coniu-				
guntur fluxus in 160. $\frac{1}{2}$.19. Sobanis autem 162. $\frac{1}{2}$.13.& qui per auream cher-				
loneum effluunt ab nomine inuicem se imiscent . primumque a dorsis				

superiacentibus cheroneo unus ipsorum ad cheronesum fluens primo attac-
deriuat circa 161. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. Chrisoan uero circa 161. $\frac{1}{3}$. Reliquum autem est pa-
landas. Tenent partem hanc ab orientali latere gangis per totum latitudinem ipsorum:
qui magis septentrionales sunt ganganæ, per quos lagabus excurrit flu. & in
bis ciuitates habent.

Sapolus	159.		35.	$\frac{1}{3}$.
Storna	158.	$\frac{1}{3}$.	34.	$\frac{1}{3}$.
Heorta	158.	$\frac{1}{2}$.	34.	
Rhappha	157.	$\frac{1}{3}$.	33.	$\frac{1}{3}$.

Sub his sunt marundæ usque gangaridas: in quibus ciuitates sunt a parte ori-
entali apud Gangem

Boræta	142.	$\frac{1}{3}$.	29.	
Corygaza	143.	$\frac{1}{2}$.	23.	$\frac{1}{4}$.
Condota	145.		26.	
Celydna	146.	$\frac{1}{2}$.	25.	$\frac{1}{2}$.
Aganogora	146.	$\frac{1}{2}$.	22.	$\frac{1}{2}$.
Talarga	146.	$\frac{1}{3}$.	21.	$\frac{1}{3}$.

Inter montem Imaum & Bepyrruz Tacobæ sunt maxime ad arctos uergen-
tes Corantali sub eis. Postea passalæ: post quos supra mæandrum tiledæ.
uocant autem sic besadas. sunt n. mutiliati crassi & fröte latiores colore albi.
Supra autem ciradiam: in qua dicunt fieri optimus malabathyum. habitat
iuxta quidem montem mæandrum tamene anthropophagi. supra argen-
team regionem: in qua multa dicuntur metallæ non signata esse. sita est au-
rea regio Besyngitis proxima: & hæc metallæ auri q[uod] plura habet: qui eam
incolunt similiter dicuntur albi colore & crassi & mutilati atque simi. Iterum
inter bepyrrum montem & montes Damascos: quo magis ad arctum uer-
gunt tenent aminachæ: & sub his sunt indapratæ. post quos Ibethingæ:
post dabastæ: & usque mæandrum nangalotæ: quod nudorum significat mu-
dum. Interque montes Damascos: & limitem qui uersus est sinas maxime
septentrionales sunt cacobæ: & sub his basanarae. postea chalcitis regio: in
qua plura metallæ æris sunt subque huc usque magnum sinum cedutæ: &
Baræ: post quos sindi: & post daonæ iuxta cognominem fluuium: & post
ipsos montana sunt iuncta regioni lestoæ. Tigres habentia & elephates. bāc
Lestoræ regionem qui colunt siuestres esse dicuntur: & in specubus habitat
similem hippotamis: quæ sagittis minime uulnerari potest. Ciuitates autem
& uillæ huius membra mediterraneæ nominantur post eas: que iuxta Ga-
gem expositæ sunt hæc.

Salampura	148.	$\frac{1}{2}$.	33.	$\frac{1}{3}$.
Canogiza	143.		22.	

11. græce. u[er]o note. 1.
numqd?

129

Casida	146.	31. $\frac{1}{2}$.
Eldana	152.	31.
Afanamara	155.	31. $\frac{1}{2}$.
Archinara	163.	31.
Vratbene	170.	31. $\frac{1}{2}$.
Suanagura	145. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{1}{2}$.
Sagada	155. $\frac{1}{2}$.	29. $\frac{1}{2}$.
Anthina	162.	29.
Salatba	165. $\frac{1}{2}$.	28. $\frac{1}{2}$.
Rbandamarchotta	172.	28.
Athenagurum	146. $\frac{1}{2}$.	27.
Manizena	147. $\frac{1}{4}$.	24. $\frac{1}{2}$.
Tofale matropolis	150.	23. $\frac{1}{2}$.
Abosatiga	152.	24. $\frac{1}{4}$.
Adisaga	159. $\frac{1}{2}$.	23.
Cimara	170.	23. $\frac{1}{4}$.
Parisara	149.	22. $\frac{1}{4}$.
Tugma matropolis	152. $\frac{1}{2}$.	22. $\frac{1}{4}$.
Aresabium	158. $\frac{1}{2}$.	24. $\frac{1}{2}$.
Pofinara	162. $\frac{1}{4}$.	22. $\frac{1}{2}$.
Pandas	165.	21. $\frac{1}{2}$.
Sipiberis	170.	21. $\frac{1}{4}$.
Triglyphon regia uel trilingum	154.	18.
In hac galiniacei barbati esse dicuntur & corui & psittaci albi		
Lariagara	162. $\frac{1}{2}$.	18. $\frac{1}{4}$.
Rhingiberi	166.	18.
Agimiætha	170. $\frac{1}{3}$.	18. $\frac{1}{3}$.
Tomara	172.	18.
Bama	165.	15. $\frac{1}{2}$.
Mareura metropolis	158.	12. $\frac{1}{2}$.
Lafypa	161.	12. $\frac{1}{2}$.
Bareua ora	164.	12. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
In aurea chersoneso		
Baloncha	162.	4. $\frac{1}{3}$.
Cocconagara	160.	2.
Tharra	162.	1. $\frac{1}{3}$.
Palanda	161.	1. $\frac{1}{2}$.
Insulæ adiacent expositæ parti Indiæ		
Bazachata	149. $\frac{1}{2}$.	9. $\frac{1}{3}$.

Chalina	143.	19. $\frac{1}{3}$.
Et in hac dicitur conchas multas fieri: & qui hanc incolunt nudi cōtinuo de- gere feruntur: uocariq[ue] gymnatas sunt & insulæ tres Sidæ anthropophagi		
Quorum medium	152. $\frac{1}{3}$.	Australis 8. $\frac{1}{3}$.
Bonæ fortunæ	145. $\frac{1}{4}$.	0. $\frac{1}{4}$.
Barusæ quinque	152. $\frac{1}{3}$.	Australis 5. $\frac{1}{3}$.
In his anthropophagi incolæ esse perhibentur		
Similiter aliæ anthropophagi insulæ tres: quæ fabadicæ appellantur		
Sabadico	160. Australis 8. $\frac{1}{2}$.	
Iabadium hoc est ordei Insula ferocissima enim hæc insula dicitur & præte- rea auri multum efficere hæc metropolim habet aperte seu fine eius occi- dentali dictam argenteam 167. Australis 8. $\frac{1}{2}$.		
Orientalis pars insulæ	169. Australis. 8.	
Satyrorum insulæ tres	171. Australis 2. $\frac{1}{2}$.	
Qui eas habitant caudas habere dicuntur quales satyrorum pingunt feruntur & hic alie continuae esse numero decem maniolæ appellate: in quibus dicūt nauigia quæ clausi fereos habent detineri: ne quando lapis Herculeus: qui circa ipsas gignitur illa traheret obque hoc super trabibus ea in sicco fir- mari assurunt tenere autem ipsas dicūt anchropophagi maniolæ dicti: quorū medium		
	142. Australis 2.	

SINARVM SITVS

Sinæ terminaotur a septentrione parte serum exposita. Ab ortu solis
atque meridie terra incognita ab occasu India extra gangem iuxta
lineam annotatam usque ad magnum sinum ac ipso magno sinu & ptibus
quæ deinde adiacent siluestribus. s. appellatis ac parte sinarum: quam habi-
tant Ichthyophagi ethiopes iuxta descriptionem hanc: post limitem sinus
qui iuxta Indos uocatus est.

Aspitbare flu. ost.	175.	16.
Fluuii fontes quæ ab eo is partibus semanthini sunt montis	180.	26.
Bramma ciuitas	1761. $\frac{1}{3}$.	12. $\frac{1}{2}$.
Ambasti flu. ost.	177.	10.
Fontes flu.	179.	15.
Rhabana ciuitas	177.	8. $\frac{1}{2}$.
Seni flu. ost.	176. $\frac{1}{3}$.	6. $\frac{1}{2}$.
Notium promontorium	175.	4.
Theriodis sinus	176.	3.
Sinus interior	176.	2.
Satyrorum promon.	175.	Et æquinoctialis
Et in sinarum sinu	178.	Australis 0. $\frac{1}{3}$.

Hunc habitant ichthyophagi æthiopes

Cottiaris flu.ost.	177.	Australis	7.
Iuxta quod misetur sino amni	180.	Australis	2.
Fontes flu.	179.	æquinoctialis	0.
Cattigara sinarum statio	177.	Australis	8. $\frac{1}{2}$.
In regione: quæ maxime ad arctos uergunt: tenent semantheniaæ supra eiusdem nominis montem. Sub his autem atque monte a cadrae: post quos spithræ Postea apud magnum sinum ambastæ & circa alios sinus ichthyophagi sine Ciuitates sinarum mediterraneæ hæ sunt.			
Acathra	178.	$\frac{1}{3}$.	21. $\frac{1}{4}$.
Aspithra	175.	$\frac{1}{2}$.	16. $\frac{1}{4}$.
Cocora nagara	179.	Australis	2.
Sarata	180.	Australis	4.
Et metropolis thinæ	180.	Australis	3.

Non tamen moenia ærea babere dicuntur: nec quicq memoratu dignuz. ambitur autem a Cattigeris uersus occasum terra incognita mare Prafodæ amplectens usque promontorium præfluz: a quo incipit: ut dictum ē maris asperis sinus terram coniungens Rhapto promptorio: & partibus Australibus azanæ.

TAPROBANAЕ INSVLAE SITVS

Cory indiæ promontorio opponitur promontorium insulæ taprobanes: quæ diu ante Simondi insula dicebatur. nunc autem Salica. qui eam habitant cōmuni uocabulo salæ dicuntur muliebrib⁹ uillis fere omes tecti. nascitur apud hos Oriza. mel. gingiberi. berill⁹. hyacinthus: & uniuersorum metallorum genere auro argentoque abundat. elephantes gignit: & tigres. eius promontorium: quod dictum est Cory opponi: gradus habet 12. 12. $\frac{1}{2}$. & uocatur boreum promontorium. alia circumscriptio habetur in bunc modum post dictum boreum promontorium.

Galiba extrema	124.	11 $\frac{1}{2}$.	
Margana ciuitas	123.	$\frac{1}{2}$.	10.
Logana ciuitas	123.	$\frac{1}{2}$.	8. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Anarigmundi promontorium	122.		7. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Soanæ flu.ost.	122.	$\frac{1}{3}$.	6. $\frac{1}{4}$.
Fontes flu.	124.		3.
Sindocanda ciuitas	122.		5.
Priapidis portus	122.	$\frac{1}{3}$.	3. $\frac{1}{2}$.
Arubingara portus	122.	$\frac{1}{3}$.	3. $\frac{1}{2}$.
Prafodis sinus	121.	$\frac{1}{2}$.	1.
Iouis extrema	120.	$\frac{1}{2}$.	1.

Cory promontorii

Nubarba ciuitas

Azani flu.ost.	121.	$\frac{2}{3}$.	Aequinoctialis	0.
Fontes flu.	123.	Australis	1.	
Hodoca ciuitas	126.			
Orneox extrema	123.	Australis	2.	
Dagana ciuitas. Sacra lunæ	125.	Australis	2. $\frac{1}{2}$.	
Corcobara ciuitas	126.	Australis	2.	
Dionysii seu bacchi ciuitas	127.	$\frac{2}{3}$.	Australis	2. $\frac{1}{2}$.
Cetæum promontorium	130.	Australis	1. $\frac{1}{2}$.	
Baraci flu.ost.	132.	$\frac{1}{2}$.	Australis	0. $\frac{2}{3}$.
Fontes flu.	131.	$\frac{1}{2}$.		1.
Bocana ciuitas	128.			2.
Mordidæ portus	131.			1. $\frac{1}{3}$.
Abarathra ciuitas	131.			2. $\frac{1}{3}$.
Enacra	131.			3.
Solis portus	131.			3. $\frac{1}{4}$.
Littus magnum	130.			4.
Prœcati ciuitas enacra	130.	$\frac{1}{4}$.		4. $\frac{1}{2}$.
Rbizala portus	131.			5. $\frac{1}{3}$.
Oxia promon.	130.			6. $\frac{1}{2}$.
Gangis flu.ost.	129.			7. $\frac{1}{3}$.
Fontes flu.	127.			7. $\frac{1}{4}$.
Spatana portus	129.			8.
Nagadina ciuitas	129.			8. $\frac{1}{2}$.
Pati sinus	128.	$\frac{1}{2}$.		9.
Anubigara ciuitas	128.	$\frac{2}{3}$.		9. $\frac{1}{3}$.
Modoti emporium	128.			12.
Phasis flu.ost.	127.			12. $\frac{1}{2}$.
Fontes flu.	126.			8.
Talacori emporium	126.	$\frac{1}{3}$.		11. $\frac{1}{2}$.

Post quod & boreum præmontorium Montes in insula in signes sunt qui galibi appellantur: ex quibus fluunt phasis: & ganges: & mons qui malea dicitur: a quo fluunt Soanas & azanos: & baraces: & sub hoc monte usque mare sunt elephantium pascua. Tenent autem insulam a parte maxime septentrionali galibi: & mudunti: sub quibus anurogramis & nagabidi & a nurogramis soani. sub nanagadibus autem senni subque his etiam Sandocandæ quidem uersus occasum: & sub ipsis usque elephantium pascua Bumasani. Tarachi autem iversus solis ortum tenent. sub quibus Bocani: & morduli: & qui maxie australes sunt Rbogandani:

& nanigiri. Ciuitates autem mediterraneæ in Insula bæ sunt.		
Anurogramum regia	124.	8. $\frac{2}{3}$.
Naagaimum regia	127.	7. $\frac{1}{3}$.
Adisamum	129.	5.
Poduca	124.	3. $\frac{2}{3}$.
Vlispada	124.	0. $\frac{2}{3}$.
Nacaduma	128.	Et æquinoctialis.
Ante taprobanen cohortes Insulari sunt: quas dicunt esse 13.78. numero: quas tamen nomina traduntur: bæ sunt.		
Vangana	120.	4.
Chanathra	121.	11. $\frac{1}{3}$.
Orneon	119.	8. $\frac{1}{2}$.
Egidion	118.	8. $\frac{1}{2}$.
Monacha	116.	4. $\frac{1}{2}$.
Amina	117.	4. $\frac{1}{2}$.
Carchus	118.	Australis 0. $\frac{2}{3}$.
Pbelicas	116.	$\frac{1}{2}$. Australis 2. $\frac{2}{3}$.
Irena	120.	Australis 2. $\frac{1}{2}$.
Calandadrua	121.	Australis 5. $\frac{1}{2}$.
Arana	125.	Australis 4. $\frac{1}{2}$.
Bassa	126.	Australis 6. $\frac{1}{2}$.
Balachha	129.	Australis 5. $\frac{1}{2}$.
Alaba	131.	Australis 1. $\frac{1}{2}$.
Gumara	133.	Australis 1. $\frac{2}{3}$.
Zaba	135.	Aequinoctialis 0.
Zibala	135.	4. $\frac{1}{2}$.
Nagadena	135.	8. $\frac{1}{2}$.
Susuara	130.	11. $\frac{1}{2}$.

Particularium locorum descriptionis finis

Habitabilis nostræ descriptio per regiones atque Satrapias i bùc modum particulariter exposita sit. Vix cum inicio operis ostenderimus qua figura pars cogniti orbis describi possit in sphæra & plano: ut q̄ maxime uero similis ac æquis dimensionibus sit cū sphæra certa: congruatque huiusc totius orbis explanationibus epilogum quendam afferre ad eorum demonstrationem: quæ generaliter exposita sunt hoc æq̄ fiet si sic habebitur.

Sumaria

Sumaria descriptio tabulae orbis nostri

Nostræ habitabilis situs in tres maximas partes diuisus est: quæ admodum et uetustioribꝫ qui sigillatim bæ perscrutati sunt: qui ue horum omnium commentaria reliquerunt: et ut nos ipsi ptim ex uisu: partim ex illorum traditione cognouimus. Tabulam autem totius habitabilis fingere proposuimus: ut ingenii doctrinarum cupidis nibil i expertum sit rerum earum: quæ mente pro parte exornare: animoque quicq; pistoria conferre: et ipsum ad naturale quoddam acumen excitare possint.

Pars totius nostræ habitabilis terminatur ab ortu solis terra incognita: quæ populis orientalibus maioris Asiae sinay. s. atq; sex adiacet. a meridie siliter terra incognita: quæ Indicum pelagus cingit: quæ ue amplectitur meridionalem æthiopiam regionem agisymbam appellatam: ab occasu. et terra incognita quæ sinum Apbricæ æthiopicu cingit: et deinde occidentali oceano qui ultimus occidentis partibus adiacet. a septentrione oceano: qui inde perpetuus insulas Britanæ circumpletatur: ac partes æuropæ maxime septentrionales claudit. Ducalidonus atque Sarmaticus is appellatur. **P**räterea limites reliquos habet terram incognitam: quæ partibus Asiae maxime septentrionalibus imminet Sarmatia. s. et Scybia. atque Seru. cæterum ex æquoribus: quæ a terra admittuntur nostrum quidem mare: qui cū sinibꝫ sibi iunctis in Adrianum: in ægeum pelagus: in propontidem in potum paludemq; Mœotim exit in oceanum per fretum tantum herculeum faciens in silitudinem chersonesi. bæ angusta pelagi ferme Isthmum byrcanum uero: quod et Caspium dicitur: ab omni parte ambitur a terra Insulae similitudinem ex oppoito ducens. haud aliter d' mari indicō dicimus. Omne. n. cum suis sinibus Arabico. Persico. Gangeticu eoq; qui proprio vocabulo magnus sinus appellatur. a terra similiiter ex omni parte clauditur. **V**nde ex tribus maxime totius orbis partibus Asia coniungitur Africa per dorsum Arabiæ: quod nostrum mare ab Arabico sinu excludit. Präterea per terram incognitam: quæ Indicum pelagus circumpletatur. Europæ aut iungitur per dorsum: quod inter paludez mœotim: et Sarmaticum oceanum est in Tanais fluii aliueo. Africa ab europa disiungitur atlantico solum fredo p se ipsam europe nulla ex parte contigua: sed per Asiam maxime cum Asia utrique eaq; contermina sit obuiam ambabus accedens penes orientales ipsarum plagas. harum trium partium præ magnitudine Asia prima est. secunda Africa: tercia europa. Similiter iter maria: quæ a terra circumpleteatur: ut dictum est: præ maiori spacio Indicum pelagus primum est: secundum mare est nostrum: tertium Hyrcanum siue Caspium. **P**räterea insignis sinus primus et siliter maximus ē Gangeticus: secundus Persicus:

Termijni nostre habitabili

Nostrum Mare

Hyrcani mare

Mare Indicum /
Maris Indici Smus

Quantitas trium ter
partium /
Maria /
Smus magis insigne

De Insulis.

1. *oppositus parallelu
p meroen*

Latitudo. 80. 3.

Totus terre ambitus. stadiis.
180000

Meridiani magis orientalis & occidentalis.

Longitudo habitabilis. stadiis.
90000 super arcu equinoc.

1. *inter parallelum maxime australiem qui est oppositus p meroe & parallelum maxime septentrionalem p thulen insulam. metum igitur istius latitudinis te net parallelus p sienem*

tercius is qui magnus dicitur quartus Arabicus quintus æthiopicus sextus ponticus septimus ægei pelago octauus paludis moeotidos nonus adriaticus decimus propontidis Insigniter insularum prima est taprobane secunda albionis insula Britanorum tercia aurea cibonesus quarta hibernia britanorum quinta peloponesus sexta sicilia septima sardinia octaua corsica dea cyrnos nona creta decima cyprus Meridionalem limitem terræ nostræ habitabilis terminat parallelus qui australior est circulo æquinoctiali gradibus 19. 3. 1. eorum graduum qualium magnus est circulus 360. Stolidem gradibus parallelus per meroen magis septentrionalis est q. æquinoctialis. Parallelum autem maxime septentrionalem terminat is: qui septentrionalior est æquinoctiali gradibus 6. hic autem parallelus per thulen insulam ducit. quare latitudo terræ nobis cognitæ omnis constat gradibus 79. 3. 1. aut integris gradibus 80. stadiis uero quadraginta milibus fere: ueluti gradu uno quingenta stadia complectente: ut ex diligentiori dimensione comprehensus est. Totus autem ambitus constat stadiis centum: & octoginta milibus. Deinde extremam orientalem plagam noti orbis terminat meridianus per metropolim sinarum distans a meridiano descripto per Alexandriam uerius solis ortum super æquinoctiali gradibus 119. 1. Octo autem horis æquinoctialibus fere occidentalem finem claudit meridianus: qui per insulas fortunatas describitur: distans & iste a meridiano alexandriæ gradibus 60. 1. Horis autem æquinoctiali quattuor. a semicirculo uero qui maxime orientalis est: gradibus 180. & horis æquinoctiali duodecim. Vnde colligitur totius noti orbis longitudinem super arcu æquinoctiali circuli nonaginta milium stadiorum esse super autem parallello maxime australi octo. 1. *si opp. to p. nra*

*& hi magis
apparet
flexi*

*inter. e. & p.
inter equinoctalem &
tropicum cancri*

1. *totæ horas habebit parallelus p meroe quod oppositus p meroe qui est maxime australis.*

In parallelo per sienam 1. 1. In parallelo per Rhodium 14. 4. In maxime septentrionali per thulen 20. omnis differentia totius latitudinis est horæ æquinoctialium nouem. ab equinoctiali ad parallelum p. thulen al. legitur octo sed non placet.

Differentia totius latitudinis est horæ 9.

Circularis sphæræ cum habitabili terra descriptio

Quae superscripta sunt & uniuersali situs dispositione usque buc cū æqua dimensione habentur non autem in congruum est bis ad dene quomodo hemisphærium terræ: quod ostenditur describi possit in plano contentum sub sphæra circulari cu igitur plures ad id ostendendum elaborauerint: & absurdissime hac demonstratione usi fuerit præponatur circularem sphæram esse describendam in plano terra interius comprehendens: aspectus itaque oculi situm habeat per quem recta linea sit in communis sectionibus meridianis qui per signa tropicorum trahit: qui ue habitabilis terræ longitudinem secat: & parallelus per sienam notatus i terra diuidens: & hic latitudinem habitabilis sic habeantur autem rationes magnitudinum circularis sphæræ: & terræ: & absentia ipsius aspectus ut in distantia quæ colligitur inter circulum iuxta æquinoctiale: & tropicum æstuum. tota pars orbis nobis noti appareat Australiori semicirculo per medium signiferi circulum super terræ constitutio: ne ultra ipsius quædam additio fiat ipsius habitabilis ab boreæ hemisphæriu inde protensa quod igitur subiectis his dicti circuli meridiani unius rectæ linea secundum ipsum axem præbeant phantasiam tanquam aspectu ipso cadente per ipsos in plano: & q. parallelus Sienam rectus sit ad illam ex simili ratione. Reliqui uero qui describuntur flexi in modum arcuum ad rectas ipsas apparent meridianni quidem ad lineam: quæ per polos trahit: Paralleli uero ad ea quæ per Sienam: & hi magis qui ab illis ex utraque parte plus distat manifestum est. Quomodo autem ostendamus descriptionem similem quam maxime fieri possit imaginibus oculorum facile nobis erit in modum hunc fit meridianus: qui per signa in sphæra circuli æquinoctialia transit. a. b. c. d. circa cœtrum. e. & diametrum. a. e. c. & intelligamus. a. quidem in polo arctico. C. uero in antarcticō sumanturque. b. f. & d. g. & b. h. & d. K. circumferentiae in distantia tropicorum ab æquinoctiala. autem & l. & a. m. & n. c. & g. o. in distantia polarum arctici: & antarcticis diuidatur diameter æstus. usus. a. e. iuxta. p. cum ergo parallelum per sienam inter. e. & p. oporteat situ pars diametri quæ est æstus. hor est quæ tendit ad tropicū æstualem.

ab illis. si lineis duabus que transirent altera p. polos at tera p. Sienam

equinoctialia. libram & arctem. v. —

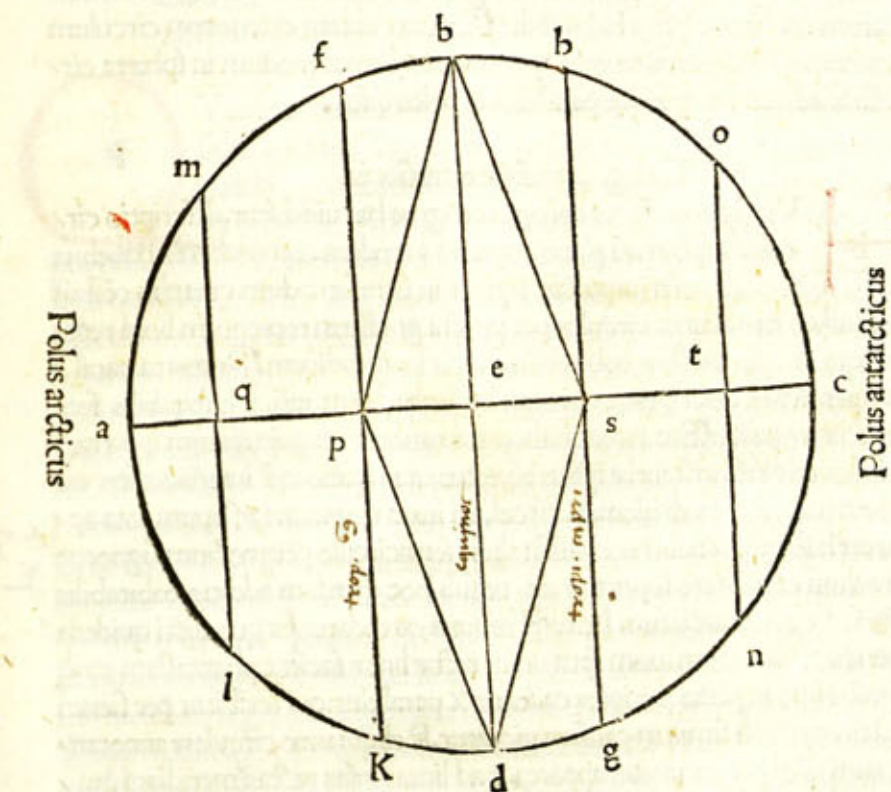
par. diametri quæ est æstus.

hor est quæ tendit ad tropicū æstualem.

1. quartam partem meridiani
per circumferentia ad Equi
noctiali ad polum australis

esse: & ratio circumferentiae a parallelo Sienes ad æquinoctialem ad tertati-
morum hoc quatuor fere sit ad quindecim. medietatis autem e.p.ad.e.a.p
eorundem fere quattuor ad quindecim sit epitricus erit. e. $\frac{1}{4}$.lineæ e centro
terræ ex euntis assumantur autem. e.q. talium trium/qualium est quattuor
e.a.& centro.e.distante autem.e.p.describatur: qui in eodem plano ambiat
terram circulis. q.r.& diuisa quadam linea recta e qua.e.q.nonaginta æquas
portiones unotertiatim orio. s relinquatur.e.p.portionum. 6;. E.autem &s.
portionum 16. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$. e.autem &t.earundem. 6;. & producatur.x.s.y.ad ca-
dente super rectam, uidelicet secundum parallelum sienes. erit ergo.s.qdē
per quod scribetur parallelus secans australiem finem habitabilis:& oppoīt
parallelō per meroen . V.autem per quod scribetur parallelus ad arcticum
finem terminans descriptus per thulen : & sumatur aliquid australius q.c.
ut.s.& iungatur. 3.a.& productæ.s.y.3.d.concidat in. H.Si ergo expositos
circulos intelligamus in plano per signa tropicorum & polorum: & aspectum
oculi ab. H.per.m.g.d.r.&:o.d.producto ad.a.c.faciēt ipsius sectiones qn.
que parallelorum ad 3.per quam scribetur id: quod est æquinoctialis circa.
d.quæ autem iungetur ab. H.ad.d.et.b.et.f.et.b.et.g.faciēt idem sectiōes
s.ad.d.c. per quas scribentur fines terræ portiones eorundem parellorum .
Similiter autem et in parallelis describendis in terra sumentes in.q.r.pro-
priæ æquinoctialis absentias ut.s.et.t.sectiones factas ab eisdem iunctis re-
&tis ab. H.ipsius semicirculi.q.y.r.& oppositas ipsis secundum situs æqui-
distantes: habebimus sectiones describendas ad aspectum oculi quinq; pa-
rallelorum ad. H.per quod scribetur id æquinoctialis quod circa.d.est quæ
autem ab. H.a.et.d.et.b.et.f.et.g.iunguntur: facient easdem/ac.a.c. Se-
ctiones prædictorū parallelorum portiōes ut.a.t.b.et.c.t.d.a quibus sumē-
tes distantias meridianorum ordinatorum ab utraque parte.a.u.et.m.x.y.
recta in propriis trium parallelorum tractionibus scribemus per similia tria
puncta portio subiectorū meridianorum ut terminantium longitudinem,
e.y.f.g.et.p.g.

Sequitur Tabula quarta; et Ultima



multitudo tiero describendorum in terra ad magnitudinem descriptionis adaptanda erit. In deductione autem circulorum illud est obseruandum: ut gradiatur aliquid per assumpta quattuor signa: & in pictura: ne in acutum in sectione ad extimum circulum finiat: ne contra ordinem phantasiam inducat. Sed etiam hic ad ea: quae sequentur: æqualitas est tenenda: licet extra circulum continentem picturam ipsam cadant curvitates defectum ipsius finientes cum circulo: qui in uera ipso imagine uisus fuerit incidere. an iaduertendus etiam est: ut lineaæ sole ipsi sint circuli cum quadam cōmensurabili latitudine & colore differenti. Præterea ut ipse portiones: quæ ultra terram ponentur obscuriores colores habeant: q[uod] portiones: quæ aspectui offerentur: q[uod]que ab aspectu remotiora q[uod] portiones coincidentes appinquieroribus incidentur per additiones pariter ueray imaginum in circulis ipsis: & terra ipsa præter hæc q[uod] signorum circulus super terram quidem incedat iuxta semicirculuz astralem: & per tropicum byemalem. Incidatur autem ab ipsa secundum Borealem: & per ipsum æstiuum tropicu[m] adscribamus: & his in oportuoribus

locis proprias denominaciones: & in ipsius terrae circulis numerum distan-
tiarum: & horas ipsius habitabilis Circiter autem exteriorem circulum
uentorum pariter denominationis apponemus: quemadmodum in sphæra cir-
culi adiacentes quinque parallelos & polos ipsos.

Epilogus præfatæ extensionis

Hi usque extensionis epilogus congrue hic uidebitur. descriptio cir-
cularis sphæræ i piano cuz terra in eodem comprehensa habebit:
si oculi nostri aspectus figetur in situ: secundum quem in cōibus
sectōibus meridianus circulus per puncta gradiens tropicorum linea recta
fiet: qui circulus nostræ habitabilis diuidit longitudinem. Præterea paral-
elus per sienen descriptus: qui circulus latitudinem ipsius habitabilis fere
partitur æqualiter. Sic autem habeantur rationes magnitudinum sphæræ:
& ipsius terræ: & distantie ipsius aspectus: ut in spatio: qd' interiacet iter cir-
culum iuxta æquinoctialem: & circulum iuxta tropicum æstiuum tota ap-
pareat habitabilis nobis nota/australiōri semicirculo per medium signorū
circulum constituto super terram/ ne sub hoc quædam additio habitabilis
nrae fiet: quæ ad arcticum hemisphærium extendatur. Ex quo dicti quidem
meridiani secundum axem ipm unius rectæ lineæ facient phantasiam tanq
aspectu ipso in piano per ipsos cadente: & parallelus: qui scribitur per sienen
rectus etiam ob similem causam uideatur. Reliqui uero circuloꝝ annota-
dorum uersi per curuitates appearant ad lineas ipsas rectas/ meridiani qui
dem ad eam: quæ transit per polos. paralleli uero ad illā: quæ per sienen: illiq
magis ex utraque parte ad illa plus distat: & circulus arcticus magis qæsti-
uus tropicus: quod magis ad arctum uergat. byemalis uero tropicus magis
quam æquinoctialis: quod ad meridiem inclinatur. Præterea antarcticus
magis qipse byemalis tropicus. Itum autem habet ipsius terræ cognita ps
ut oceanus quidem ipse nulla ex parte ipsam circumalluat nisi tantummodo i
finibus descriptis in rhabatis ex parte: & europæ iuxta uetusitox traditōnes.

CLAVDII PTOLEMAEI LIBER
OCTAVVS: QVI HAEC HABET.

Cum qua præsuppositiōe facere oportet habitabilis nrae
diuisionem ad tabulas: quæ doceat ad quāque tabulaꝝ
adaptare expositionem omniꝝ summarꝝ quibus cō-
tinentur. In europa tabulaꝝ decez: prouinciae quattuor
& triginta. In africa tabulaꝝ quattuor: prouinciae duo-
decim. In Asia magna tabulaꝝ duodecim: prouinciae

quadraginta: & octo.

Cum qua præsuppositione facere oportet habitabilis
nostræ dimensionem ad tabulas.

q

Votquot quidem oportuit ad Cosmographiæ operam ex af-
sidua partim diligentia coꝝ: qui regiones nostras peragrauerūt
partim ex consideratione habita ad rē faciliorem simul & ma-
gis propriam satis expositum arbitror. Vix quemadmodum
præcessorꝝ nostrox exempla monent: ut. s. per epilogum repetatur per quæ
loca quilibet parallelus atq meridianus in tabula nostra notatus sit. Ne fiat
ridiculum: omnia simpliciter laca/ ac ea: quæ sub expositis non cadentia: &
habentes distantias interiacentes inter parallelos ipsosq meridianos confuse
poni: cum ostensum fuerit: quomō totius habitabilis nostræ descriptio in
una contenta tabula ad oculoꝝ aspectum copmensurabilis sit/ superest de-
monstrare sumarie futuras descriptiones. Si eam tabulam i plures tabulas
partiamur: ut explorata loca omnia possint cuz lucidiori ac certa cōmen-
satione ordinari. Cum ergo in una tabula sit necessarium (quoniā obfuare
oporteat æqualitatem ad situs cæterox partium) alia per stringi propter fre-
quentiam locox: ali protendi ex describendoꝝ situum penuria/ quæadmoduꝝ
discurious fecere plurimi: qui in tabulis ipsis multa peruertere conati fuerer
sub mensuris regionum figurisque ne ab historia abscessisse uiderentur: ut
illi: qui maximam partem tabulaꝝ tribuerunt europæ secundū longitudineꝝ:
quia frequentiores situs: & loca in ea ponenda essent. nimium aut spaciū
reliquerunt Asia secundum longitudinem: & Africæ itidem secunduꝝ la-
titudinem ob rationem priori diuersam: ob quam causam Indicum pelagoꝝ
post taprobanen ad descriptionem deflexerunt. cum ipsa tabula nudum su-
gereret spaciū uersus progressum ad ortum solis: & nibil haberet descri-
bere in scythiam uersus boream. occidentalem uero oceanum ad orientaleꝝ
uerterunt plagam cum æque superaret eis tabula ad meridianam distantiaꝝ
cum aphrycæ uastitas aut Indiæ nibil frequenter/ aut continuum haberet:
quod occidentali littori posset oppoi ex simili locoꝝ freqntia. unde & uidic
orbem oceano cingerent huiuscemodi opinione imbuti cepere cum d'scri-
ptione fallaci uerti ad historiaz incompositæ ineptæque scripturaꝝ. Partitœ
igitur tabulaꝝ euitare poterimus errorem bunc/ si eam sic diuidemus ut fre-
quentiores ex locis regiōem uel solæ uel cum paucis aliis unam tabulā sor-
tiantur cum maioribus distantiis circuloꝝ. minus uero habitatae minusque
sitibus occupatae cum pluribus similibus sub una tabula in minoribus cir-
culoꝝ distantiis contineantur. non. n. & hic oportet oēs tabulas/ quæ com-
mensurabiles simul esse: sed quod sola in quolibet solo seruet pportionem

F 4

1. q.d. cum sam dictum fit

1. q.d. nō habentes distantias su-
ipsi meridianis expositis aut p
parallelis Sed Inteꝝ meridianos
& parallelos

quemadmodum cum unum solum caput describimus : quæ solius capitis sunt : aut cum solam manum : quæ solius manus sunt : neque quæ capitum & manus sunt / figuramus : nisi cum sub una figura totū hominem facimus . unde quemadmodum nihil impedit aliquid totū aliquando augere . aliquādo uero minuere . sic nec in partibus quando disiunctæ sunt : quas possumus & augere significatim : & minuere secundum frequentiam locorum i tabulis notandorum . Nec procul a ueritate fiet (sicut i inicio operis diximus) si pro circulis rectas lineas describemus . Præterea particularibus in tabulis anotabim⁹ meridianos ipsos non inclinatos : & flexos : sed inuicem æque distantes . scilicet aut in uniuersa habitabili latitudinis & longitudinis termini iuxta magnas supti distantias non faciunt in extremis circulis insignes quosdaz excessus : sic nec in quaq⁹ tabularum . Deinde cum iuxta proportionem paralleli tabulam diuidentis ad maximum circulum dicimus fieri decēm graduum cōparatiōes id quoque ad totam distantiam tabulæ non queramus . Sed id solum : quod ab uno extremo ad aliud extrellum distat .

circulis - i. parallelis

1. decere vel debere.

Quæramus . . . non quæramus id quoque ad totam distantiam tabulae non quæramus . Sed id solum: quod
proportionem quam habent omnes ab uno extremo ad aliud extreum distat .

ne alleli qui possent assignari
in tabula ad maximum Circulu
ed tantum illam que est Inter
muz extremū parallelu[m] &
H[abitu]s qui tabulas diuidantur
; non debem⁹ que re re p[ro]portio
nem coeterorum paralleloru[m]
ed eoz tantum qui a p[ro]lo
nes assignati sunt.

Tabule. & que debeat
vincitur preponi.

recomscriptio . i. termini ab occi-
rente oriente septentrione &
meridie ut ipse facit in sequen-
tib[us].
Secundum longit. i. parallelus
q.d. non in transversum.

Opere mathematico hor ÷
fortasse illud opus de quo
circa huius*l*fectu mentio
nem cum dixit que pla
ne ~~de~~seruauimus nos &
organus ad obserua
tionem fixare scimus
& *v*

Quæ deceat ad quancq; tabulam adaptare

Is igitur præsuppositis huiuscmodi diuisioneꝝ agrediētes europæ tabulas decē constituemus Africæ tabulas quattuor totius Asiae tabulas duodecim. In tabula uero qualꝝ summa quādam addiiciemus præponentes cuius continentia tabula quæque sit: & quam magna & quas habeat regiones seu prouincias: & quam rationem habeat parallelus qui per medium ipsam incedit. certius fieri potesꝝ ad ipsum meridianum & quæ totius tabulæ fiat circumscrip̄tioꝝ subordinantes per regionem quālibet insignium ciuitatuꝝ eleuationes assumptas ad magnitudinem maxiorum dierꝫ in ipsa distantias uero secundum longitudineꝝ capiemus per absentias a meridiano per alexandriam siue ad ortuꝝ solis siue ad occasum ex magnitudine: siue numero horarum æquinoctialium. Præterea quibus signorum círculus subiaceat: & quibꝫ aut semel aut bis sol supra uerticeꝝ fiat: & quomodo situm habeat ad tropicos ipsos addidissemus etiam quas supra ueticem haberet si obseruatæ apparerent latitudinis ad ipsum æquinoctiale. hoc est si semper per eosdem parallelos ducerentur. Cum aut ostenderimus in opere mathematico: q; fixar; sphæra uoluitur ad consequentes orbis revolutiones: & æquinoctialibus signis: neq; circa polos æquinoctialis: s; circa polos circuli per medium zodiacum incidentis quemadmodum i erraticis non possunt eadem astra eorundem locoꝫ semper supra uerticem esse: sed necessario transferri alia ad loca magis septentrionalia q; prius. alia uero ad magis australia frustra fuiss; additio talis epilogi: cū licet i sphæra astron.

ro por
honey

...-quas pro
inicias &
ghe precepit
lora conti
nent.

mohlis

secundam bunc hypothesis in quaestis temporibus ipsius situs ad circulum
amborum polorum constituentes; & circumferentes totam ad permanetis
meridiani diuisum latus considerare signum ipsius tot absens gradibus ab
æquinoctiali; quot parallelus ipse quæstii loci; quot per utrosque polos facile
fiet animaduertere; siue nullatenus locus aliquis subducetur per signum illud
fixum; siue plures; & quibus aliqui bis igitur præfinitis; quæ restant incipiē-
da sunt.

Circulum amboze-p.
.: meridianum : /

**Expositio omnium summarij quibus continentur in
europa Tabulæ decē. pūnciæ quattuor: & triginta.**

EVROPAE TABVLA PRIMA

Prima europæ tabula Insulas Britanicæ continet cū cæreris i-
fulis: quæ circa ipsas sunt. parallelus per medium ipsorum inscriptus
portione habet ad meridianum: q̄ undecim fere ad uiginti. ter-
minatur. n. tabula ab omni parte oceano. ab oriente Germanico. ab austro
Britanico: & eo qui uergiuus appellatur. ab occasu occidentali. a septentriōe
hyperboreo: & eo qui duccalidonius dicitur.

Thule ergo maximam diem habet æquinoctialium horarum	20.	<i>p. habere vel portio[n]ibus quæ regiuntur Itaq[ue] meridianus debet dimiti</i>
Et distat ab alexandria uersus occasum æquinoctialib[us] horis	2.	<i>duidi p[ro]ma Et distat ab alexandria. Sup ior[um] m[eridiana] rur[us] para ori capite dixit. distantias ve r[us] vero secundum longitudinem capien t[ur] p[ro] absens. Ca meridianu[m] alexandriam sive ad ortum s[un]lis sive ad occasum ex mag tudine sive numero horarum æquinoctialium</i>
Ibernizæ ciuitas Ibernis maximam diem	hor. 18.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{4}{5}$.	
Rheba maximam diem habet	hor. 18. $\frac{1}{2}$.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{5}$.	
Albion londininiu[m] maxiam diem habet	hor. 17.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{2}{3}$.	
Caturactonium maxiam diem habet	hor. 18.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{2}{3}$.	
Dumna insula maximam diem habet	hor. 19.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2.	
Occes insula maximam diem habet	hor. 16. $\frac{2}{3}$.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{2}{3}$.	

EVROPAE TABVLA SECVNDA

Secunda europæ tabula continet Ispaniam totam in tribus prouinciis cum insulis sibi adiacentibus. parallelus per eius mediū ductus proportionem habet ad meridiānum: quam tres ad quattuor fere circumscribitur aut tabula ab oriente montibus Pyrenæis. A meridie bælearico & Iberico mari fretos herculeo ac pte exterioris pelagi. Ab occasu itaq; ex hac computatione gradui in parallelo hispanie putato correspondent fere leuis.

oceano occidentali ab arcto oceano Cantabrico.	
Lusitaniae norba cæsarea maximam diem h ³	hor. 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{2}$.
Augusta emerita maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{2}$.
Bethycæ ispalis maximam diem habet	hor. 14. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{2}$.
Corduba maximam diem habet	hor. 14. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Noua carthago maxima ³ diem habet	hor. 1. $\frac{5}{6}$. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Taracon maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. fere
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Cluma maximam diem h ³	hor. 1 $\frac{1}{2}$. 9.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{4}$.
Cæsarea augusta maximam diem h ³	hor. 1 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{1}{2}$.
Gadira insula maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3. $\frac{2}{3}$.

EVROPAE TABVLA TERCIA

T ercia europæ tabula cõtinet Galliam tripartitam cū Insulis sibi adiacentibus, medius ipax parallelus portionem habet ad meridianum quam duo ad tres. Circumscribitur autem tabula ab oriente Italia: & Rhetia: & Germania. a meridie mari Gallico. ab occasu montibus Pyreneis: & oceano aquitanico ab arcto Britanico oceano Aquitaniae mediolanum maximam diem habet horas 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.	
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Burdigala maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Lugdanensis augustodonu maximâ diem h ³	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasu ³	hor. 2. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Lugdunum maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$.
Belgicæ origiacum maximam diem habet	hor. 16. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$.
Durocotoru maximam diem habet	hor. 16.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.

Narbonensis maximam diem hab ³	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Narbon maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Iuuenia maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$.
Naumasus maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. $\frac{1}{2}$.

EVROPAE TABVLA QVARTA

QVarta europæ tabula continet Germaniaz cum insulis sibi adiacentibus, medius ipsius parallelus proportionem habet ad meridianum quam tres ad quinque. terminat autem tabula ab oriente Lazigibus metanastis: & sarmatia europæ. ab austro rbetia: & norico: & duabus pânoniis. ab occasu Gallia Belgica ab arcto oceano Germanico:

In insigniis Germaniaæ ciuitatum

Amasia quidem maximam diem habet	hor. 16. $\frac{1}{2}$.
Distat ab alexandria uersus occasum	hor. 2. fere
Lupia autem maximam diem habet	hor. 16. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Rhobodunum maximam diem habet	hor. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1. $\frac{1}{2}$.
Scindia insula maximam diem habet	hor. 10.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.

EVROPAE TABVLA QVINTA

QVinta europæ tabula continet Rbetiam: & uindeliciam: ac noricuz duasque pânonias: ac totam illyridem cū adiacentibus insulis. medius eius parallelus proportionem habet ad meridianum quæ draginta tres ad sexaginta. Circumscribitur autem tabula ab oriente Lazigibus metanastis: ac Mylia superiori. a meridie Italia: ac sinu adriatico: & parte Macedoiaæ. ab occasu pte Galliæ: & g Germaniæ ab arcto maiori Germaniæ Rbetiæ brigantum maximam diem h³

boř. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
boř. 2.
boř. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
boř. 1. $\frac{1}{2}$.
boř. 1 $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. n.

Iulium carnicum maxima³ diem diez h³

boř. 1 $\frac{1}{2}$. & qd pax

Et distat ab alexandria uersus ocaſuꝝ

Scarbatia maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Emona maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Panoniæ iferioris fibinum max. diem hꝫ

Et distat ab alexandria uersus ocaſuꝝ

Sirmium maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Illyridis Iadra maxiaꝝ diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Sidrona maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Solona dalmatiæ maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Harbona maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Scardona insula maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

boꝫ 1. $\frac{2}{3}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. $\frac{2}{3}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{3}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{3}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{4}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{4}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{5}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{6}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{2}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 1. $\frac{2}{3}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{3}{4}$. $\frac{1}{3}$.

boꝫ 1. $\frac{3}{4}$.

boꝫ 1. $\frac{3}{5}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 1ꝫ. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{3}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{4}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{5}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{6}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{7}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{8}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{9}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{10}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{11}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{12}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{13}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{14}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{15}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{16}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{17}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{18}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{19}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{20}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{21}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{22}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{23}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{24}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{25}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{26}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{27}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{28}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{29}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{30}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{31}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{32}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{33}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{34}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{35}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{36}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{37}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{38}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{39}$.

boꝫ 1. $1\frac{1}{40}$.

Et distat ab alexandria uersus ocaſuꝝ

Aquileia maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Beneuentuꝝ maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Capua maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Cyri aleria maximuꝝ diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

Mariana maximam diem habet

Et distat ab alexandria uersus occasum

boꝫ 1. $\frac{2}{3}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

boꝫ 1ꝫ. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{4}$.

boꝫ 1ꝫ. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 1. $\frac{1}{3}$.

boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

boꝫ 2. fere

boꝫ 1ꝫ. fere

boꝫ 2. fere

EVROPAE TABVLA SEPTIMA

Sexta europæ tabula Italia continet: & Cyruꝝ insulam cū cæteris sibi adiacentibus insulis. parallelus ipsius mediis proportione habet ad meridianum/quā tria ad quattuor. circuſcritur autem tabula ab oriente adriatico sinu: & mari ionico. a meridie ligustico pelago atq; tyrrhenio: & parte adriatici. ab occasu alpiꝝ montibus atq; Gallia. a septentrione ribia: & norico: & pte adriatici sinus. Insignioruꝝ Italiae ciuitatuꝝ.

Solci maximam diem habet boꝫ $\frac{2}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{2}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Caralis maximam diem habet boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Turris bissonis maximam diem habet boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 2. fere

Gurulis noua maximam diem habet boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{9}$.

In sicilia uero libybæuꝝ maximam diem hꝫ boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

Syracusæ maximam diem habent boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{9}$.

Et distant ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

Mesena maximam diem habet boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{9}$.

Segesta maximuꝝ diem habet boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{2}$. & qd par

Et distat ab alexandria uersus occasuꝝ boꝫ 1. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.

Catana maximam diem habet boꝫ 1ꝫ. $\frac{1}{3}$.

Et distat ab alexandria uersus occasum boꝫ 1. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

EVROPAE TABVLA OCTAVA

Octaua europæ tabula continet sarmatiā: & quæ in ea est: & tauricam chersonesum. parallelus ipsius mediis portioꝝ hꝫ ad meridianum q̄ undeci ad uigiti. Termiat aut̄ tabula ab ortu solis bosphoro cymmerico: & moeotide palude: & thanai flu. iuxta sarmatiā asia.

A meridie pōtico mari

& pte mysiæ inferioris: & Datia: ac iazib⁹ metanastis. ab occasu mōtib⁹ sarmaticis appellatis: ac germania: & uistola flu. a septētrione Venetico sinu: & sarmatico oceano: & terra incognita. Insigniū aut ciuitatum sarmatiæ
 Tamyraca maximam diem h⁹ boī. 16.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. 1⁹.
 Naubaj⁹ maximam diem habet h⁹ boī. 16. 4.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. 9.
 Olbia: quæ & borystenes maximā diē h⁹ boī. 1. 1⁹.
 In taurica chersoneso theodosia max.di. h⁹ boī. 1⁹. 2.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. 4.

EVROPAE TABVLA NONA

Nona europæ tabula cōtin⁹ laziges metanastas datia utrāq; myſia tharcia: & chersonesuſ. parallelus ipius medius pportōeſ h⁹ ad meridianū q̄ quadragita tres: & sexaginta. terminatur aut tabula ab ortu pōtico mari: & thracio bosporo atq; pportide: & hellespōto. ab austro ægeo pelago: ac macedōia. ab occasu panonia inferiori: ac dalmatia. ab arcto Sarmatia europæ. Insigniū autem ciuitatum.
 Bormatum iazigu maximam diem h⁹ boī. 16.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. 1⁹.
 In datia salinæ maximā diem habet h⁹ boī. 1. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½. aut ¼. 1⁹.
 Zarmizegethusa regia maxiaž diē h⁹ boī. 1⁹. ½.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½. ¾.
 In myſia supiori r̄hetiaria max.di. h⁹ boī. 1⁹. ¼.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½. ¼.
 Scupi maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ½.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½. ¼.
 In myſia inferiore odissus maximā diē h⁹ boī. 1⁹. ½.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ¼.
 Oiscus maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ¼. 9.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. 1⁹.
 In thracia ænos maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½. 9.
 Apollonia maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ½. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½.
 Bizantiū maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ¼.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ¼.
 Perinthos maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. 8.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½.

Nicopolis maximam diem habet
 Et distat ab alexandria uersus occasum
 Lysimachia maximam diem habet
 Et distat ab alexandria uersus occasum
 Proeconesus maximam diem h⁹
 Et distat ab alexandria uersus occasum
 In chersoneso elæus maximam diem h⁹
 Et distat ab alexandria uersus occasum
 Sestos maximam diem habet
 Et distat ab alexandria uersus occasum

boī. 1⁹. 2.
 boī. 1. ½. 1⁹.
 boī. 1⁹. 1⁹.
 boī. 1. ½. 1⁹.
 boī. 1⁹. 9.
 boī. 1. ¾. fere
 boī. 1⁹. 9.
 boī. 1. ½.
 boī. 1⁹. 9.
 boī. 1. ½.

EVROPAE TABVLA DECIMA

Decima europæ tabula cōtin⁹ Macedoniā: & epiro: & achaiam: & Peloponesum: & cretā insulā: & euboē cū ilulis adiacētib⁹. parallelus ipius medius pportōeſ h⁹ ad meridianū q̄ septē ad nouē. terminat aut tabula. ab oriēte ægæo pelago mirtoocq; & carpathio. ab austro adriatico. ab arcto dalmatia: & myſia supiori: ac thratia. Insigniū macedonie ciuitatum.
 Dyrrachium maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1.
 Thessalonica maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ½. ¾. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½.
 Amphipolis maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ¾.
 Heraclea maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½. 1⁹.
 Pela maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ½. ¾. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uealus occasum h⁹ boī. 1. ½. ¾. fere
 Larissa pelagoniensum max.di. h⁹ boī. 1⁹. ½. ¾.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ¾.
 Casandria maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹. ½. ½.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ¾.
 Lemnos insula maximam diem habet h⁹ boī. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ½.
 In epiro nicopolis maximam diem h⁹ boī. 1⁹.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. 1. ¾.
 Ambracia maximā diē habet h⁹ boī. 1⁹. ½. 9.
 Et distat ab alexandria uersus occasum h⁹ boī. ½. ¾.
 Corcyrae isulæ ciuitas maximā diē h⁹ boī. 1⁹. ½.
 Et distat ab alexandria uersus occasuſ h⁹ boī. 1. ½.

Cephalenia insula maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. $\frac{2}{3}$. $\frac{1}{2}$.
In achaia thebae boetiae maxi. diem habet	hor. 14. $\frac{2}{3}$.
Et distant ab alexandria uersus occasum	hor. 0. $\frac{1}{2}$.
Megara maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Atbenae maximam diem habent	hor. 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$.
In peloponeso mesena maximam diem h ₃	hor. 14. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{3}$.
Corinthus maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Tegæa maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Argos maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Lacedæmon maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Bt distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{3}$.
In euboea insula chalcis max.di.babet	hor. 1.. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{2}$.
Carystus maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
In creta insula. Gortyna maxia ₃ diē h ₃	hor. 14. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Cnosos maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 1.. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

LIBYAE TABVLAE QVATTVOR.PROVINCIÆ VII.

PRIMA Libyæ tabula continet ambas mauritanias. tingitanam & cæsariensem.parallelus ipsius mediis proportione₃ habet ad meridianum/qua tredecim ad quindecim.Termiat aut tabula.ab ortu Africa.a meridie interiori Libya iuxta getuliam.ab occasu occidentali oceano.ab arcto freto herculeo:& hiberico:& Sardoo pelago.Insigniorum ciuitatum in tingitana.

Tingis maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3 $1\frac{1}{2}$.
Elix maximam diem h ₃	hor. 14. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3 $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
Volubilis maximam diem habet	hor. 14. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	hor. 3 $\frac{1}{2}$.

Zelia

Zelia maximam diem h ₃	boř. 14. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 3. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
In cæsariensi chartina max.diem h ₃	boř. 14. $\frac{1}{4}$:
Et distat ab alexan.uersus occasum	boř. 3.
Ion cæsarea maximam diem h ₃	boř. 14. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Saldæ habent maximā diem	boř. 14. $\frac{1}{6}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 2. $\frac{1}{2}$.
Optidium maximam diem habet	boř. 14. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1.. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Zuchabari maxia ₃ diē h ₃	boř. 14. $\frac{1}{5}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Tubusuptus maximam diem h ₃	boř. 14. $\frac{1}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 2. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.

LIBYAE SECVNDA TABVLA

SEcunda Libyæ tabula continet Africā:& insulas:quæ circa eā sūt.parallelus ipsius mediis proportio₃ h₃ ad meridianū/et tredecim ad qn/decim.terminat aut tabula.ab oriente cyrenaica.a meridie interiori Libya iuxta Getuliam:& eremū.ab occasu mauritania cæsariensi,ab Arcto pelago Africō.Insignior apbricæ ciuitatum .Tabraca maximam diem habet

boř. 14. $\frac{1}{2}$.
boř. 2. fere
boř. 14. $\frac{1}{3}$.
boř. 1.. $\frac{1}{4}$.
boř. 14. $\frac{1}{5}$.
boř. 1.. $\frac{1}{6}$.
boř. 14. $\frac{1}{7}$.
boř. 1.. $\frac{1}{8}$.
boř. 14. $\frac{1}{9}$.
boř. 1.. $\frac{1}{10}$.
boř. 14. $\frac{1}{11}$.
boř. 1.. $\frac{1}{12}$.
boř. 14. $\frac{1}{13}$.
boř. 1.. $\frac{1}{14}$.
boř. 14. $\frac{1}{15}$.
boř. 1.. $\frac{1}{16}$.
boř. 14. $\frac{1}{17}$.
boř. 1.. $\frac{1}{18}$.
boř. 14. $\frac{1}{19}$.
boř. 1.. $\frac{1}{20}$.
boř. 14. $\frac{1}{21}$.
boř. 1.. $\frac{1}{22}$.
boř. 14. $\frac{1}{23}$.
boř. 1.. $\frac{1}{24}$.
boř. 14. $\frac{1}{25}$.
boř. 1.. $\frac{1}{26}$.
boř. 14. $\frac{1}{27}$.
boř. 1.. $\frac{1}{28}$.
boř. 14. $\frac{1}{29}$.
boř. 1.. $\frac{1}{30}$.
boř. 14. $\frac{1}{31}$.
boř. 1.. $\frac{1}{32}$.
boř. 14. $\frac{1}{33}$.
boř. 1.. $\frac{1}{34}$.
boř. 14. $\frac{1}{35}$.
boř. 1.. $\frac{1}{36}$.
boř. 14. $\frac{1}{37}$.
boř. 1.. $\frac{1}{38}$.
boř. 14. $\frac{1}{39}$.
boř. 1.. $\frac{1}{40}$.
boř. 14. $\frac{1}{41}$.
boř. 1.. $\frac{1}{42}$.
boř. 14. $\frac{1}{43}$.
boř. 1.. $\frac{1}{44}$.
boř. 14. $\frac{1}{45}$.
boř. 1.. $\frac{1}{46}$.
boř. 14. $\frac{1}{47}$.
boř. 1.. $\frac{1}{48}$.
boř. 14. $\frac{1}{49}$.
boř. 1.. $\frac{1}{50}$.
boř. 14. $\frac{1}{51}$.
boř. 1.. $\frac{1}{52}$.
boř. 14. $\frac{1}{53}$.
boř. 1.. $\frac{1}{54}$.
boř. 14. $\frac{1}{55}$.
boř. 1.. $\frac{1}{56}$.
boř. 14. $\frac{1}{57}$.
boř. 1.. $\frac{1}{58}$.
boř. 14. $\frac{1}{59}$.
boř. 1.. $\frac{1}{60}$.
boř. 14. $\frac{1}{61}$.
boř. 1.. $\frac{1}{62}$.
boř. 14. $\frac{1}{63}$.
boř. 1.. $\frac{1}{64}$.
boř. 14. $\frac{1}{65}$.
boř. 1.. $\frac{1}{66}$.
boř. 14. $\frac{1}{67}$.
boř. 1.. $\frac{1}{68}$.
boř. 14. $\frac{1}{69}$.
boř. 1.. $\frac{1}{70}$.
boř. 14. $\frac{1}{71}$.
boř. 1.. $\frac{1}{72}$.
boř. 14. $\frac{1}{73}$.
boř. 1.. $\frac{1}{74}$.
boř. 14. $\frac{1}{75}$.
boř. 1.. $\frac{1}{76}$.
boř. 14. $\frac{1}{77}$.
boř. 1.. $\frac{1}{78}$.
boř. 14. $\frac{1}{79}$.
boř. 1.. $\frac{1}{80}$.
boř. 14. $\frac{1}{81}$.
boř. 1.. $\frac{1}{82}$.
boř. 14. $\frac{1}{83}$.
boř. 1.. $\frac{1}{84}$.
boř. 14. $\frac{1}{85}$.
boř. 1.. $\frac{1}{86}$.
boř. 14. $\frac{1}{87}$.
boř. 1.. $\frac{1}{88}$.
boř. 14. $\frac{1}{89}$.
boř. 1.. $\frac{1}{90}$.
boř. 14. $\frac{1}{91}$.
boř. 1.. $\frac{1}{92}$.
boř. 14. $\frac{1}{93}$.
boř. 1.. $\frac{1}{94}$.
boř. 14. $\frac{1}{95}$.
boř. 1.. $\frac{1}{96}$.
boř. 14. $\frac{1}{97}$.
boř. 1.. $\frac{1}{98}$.
boř. 14. $\frac{1}{99}$.
boř. 1.. $\frac{1}{100}$.

G

Et distat ab alexandria uersus occasum Menix insula maximam diez habet	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum Cuſtura insula maximam diem habet	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum Melitina insula maxia3 diem b3	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1q. $\frac{1}{3}$.
LIBYAE TABVLA TERCIA	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Ercia Libyæ tabula cōtinet cyrenaica: & ægyptu cū adiacētibus insulis parallelus ipius medius pportōe3 b3 ad meridianū, quam q̄nquaginta tres ad sexagita. Termitatur aut̄ tabula ab ortu iudæa & arabia petraea: & a rabico sinu. ab austro iterori deserta Libya: & æthio- pia: quæ sub ægypto ē. ab occasu aphryca: & magna syrte: & parte iteroris Libyæ. ab arcto libyco: & ægyptio pelago. Insignior in cyrenaica ciuitatū. Borenice: quæ & besperides maxia3 diē b3 boř. 1q. $\frac{1}{2}$.	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Arsinoe: quæ & Tenthyra maxia3 diē b3 boř. 1q. $\frac{1}{2}$.	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Ptolemais maxia3 diem habet	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Apollonia maxia3 diem habet	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Cyrene maxia3 diem b3	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
In marmarica chersœsus magna max. di. b3 boř. 1q. $\frac{1}{2}$.	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occalum	boř. 1. $\frac{1}{4}$.
Parætonium b3 maximam diem	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria ad occasum	boř. 1. $\frac{1}{4}$.
Alexandria maximam diem habet	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat a meridiano iſulay fortunataꝝ ad ortum solis	boř. 4.
Pelasium maximam diē habet	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř. 12 . $\frac{1}{2}$.
Memphis maximam diem habet	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
In thebaide ptolemais max. diē b3	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Magna dispolis maximam diem habet	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Syene maximam diem habet	boř. 1. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Hic sol semel in āno fit supra ueaticem capit̄is: quādo est in æstiuō trópico	Ammon maximam diem b3 boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	Magna oasis maximam diē habet boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	Myformus maximam diem b3 boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	Verenice maxia3 diem habet boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.

Hic sol semel in anno fit supra uerticem quādo ē i tropico æstiuo

LIBYAE TABVLA QVARTA	
Q Varta & ultima Libyæ tabula cont̄et iteriore Libyam: & æthi- opiā: quæ sub ægypto est: & quæ ē interius cū iſulis sibi adiacēti- bus parallelus ipius medius pportōe3 b3 ad meridianū eandē fere.	
Termitatur aut̄ tabula ab ortu sinu arabico: & mari rubro: & sinu barbarico & parte indici pelagi. A meridie terra incognita. ab occasu terra icognita: & oceano occidentali. A septētriōe utraq; mauritāia aphryca/ac cyrenaica ægyptoq;. Insignior ciuitatū secundū iterorem Libyā.	
Autolæ maximā diē habent	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 3. $\frac{1}{3}$.
Hic sol semel i āno fit supra uerticem in tropico æstiuo	
Arzitha maxia3 diem b3	boř. 12. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 3. $\frac{1}{3}$.
Hic sol bis i āno fit supra uerticē: quoniā distat a tropico æstiuo ex utraq; pte gradibus	48. $\frac{1}{3}$.
Thamōdocada maximā diem b3	boř. 13.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 2. $\frac{1}{2}$.
Sumit aurem bis in āno solem supra uerticē: quoniā distat a tropico æstiuo ex utraq; pte gradibus	53.
Gira maximam diem b3	boř. 1. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Hic sol bis in āno fit supra uerticē: quoniā distat a tropico æstiuo utraq; parte gradibus	43.
Garama maximā diem b3	boř. 1. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alex. uersus occasum	boř. 1. $\frac{1}{3}$.
Hic sol bis in āno fit supra uetticē cū distat a tropico æstiuo ex utraq; parte gradibus	25. In æthiopia sub ægypto.
Nupata maximā diem b3	boř. 1. $\frac{1}{4}$.

G 2

Et distat ab alexandria uersus ortum	bor. 1. 8:
Hic sol fit supra uerticē bis in āno:cū distat a tropico æstiuo ex utraq; parte gradibus	31. 8.
Meroe maximā diem habet	bor. 13.
Et distat ab alexandria uersus ortum	bor. 1. 21 5.
In ea sol bis in āno fit supra uerticē:cū distat a tropico æstiuo ex utraque pte gradibus	45.
Ptolemais Tbebaī maximā diem h3	bor. 13.
Et distat ab alexandria uersus ortū	bor. 1. 3. 15.
In ea sol fit bis in āno supra uerticē:cū distat a tropico æstiuo ex utraq; parte gradibus	45. 3.
Adula maxia3 diem habet	bor. 12. 3.
Et distat ab alexandria uersus ortum	bor. 1. 3. 9.
Hic sol bis i āno fit supra uerticem;cum distat a tropico æstiuo ex utraq; pte gradibus	62.
Dera maxia3 diē h3	bor. 12. 3.
Et distat ab alexādria uersus ortū	bor. 1.
Hic sol bis in āno fit supra uerticem;cum distat a tropico æstiuo ex utraque parte gradibus	63. 2. 4.
Mosylum maximū diem habet	bor. 12. 2.
Et distat ab alexandria uersus ortum	bor. 1. 2. fere
Ibi sol bis in āno fit supra uerticem:cū distat a tropico æstiuo ex utraque pte gradibus	68. 2. 0.
Aromata maximam diem habet	bor. 13. 3. 9.
Et distat ab alexandria uersus ortum	bor. 1. 2.
In bis bis in āno sol fit supra uerticē quādo distat a tropico æstiuo ex utraque parte gradibus	75.

ASIAE MAIORIS. TABVLAE.XII.QVARVM PRIMA

Pria Asiae tabula cōtin3 pontū:& bitbyniā:& regiōe3 quae pprie
Asia dī/ac lyciā:& galatiā:& pāphiliā:& Ciliciā. parallelus ipsius
medi9 pportoe3 h3 ad meridianū q̄ tria ad q̄ttuor . Circūscribit
aut̄ tabula.ab ortu qdē armenia maiori:& pte Syriae.ab austro carpathio:
& Lyciano:& pāphilio mari:angustiisq̄ Ciliciæ : & sinu Issico. ab occasu
tbratio bosphoro:& p̄ pontide:& hellespoto:& ægæo pelago/ac Icario:&
myrtoo.ab arcto mari pontico.Insignior̄ Bithyniæ ciuitatū.
Chalcedon maximam diem h3
Et distat ab alexandria uersus occasum
Hicomedia maximā diem h3
Et distat ab alexandria uersus occasum

Apamia maximam diem habet	bor. 15. 9.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 14. 8.
Heraclea ponti maximā diem habet	bor. 15. 7.
Et distat alexandria uersus occasum	bor. 1. 10.
Nicæa maximā diem h3	bor. 16. 9.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 7.
In Asia proprie dicta	
Cyzicus maximam diem habet	bor. 15. 12.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 7.
Alexandria troas maximam diem habet	bor. 15. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum	bor. 1. 3.
Pergamus maximam diem h3	bor. 14. 3. 2. 9.
Et distat ab alexandria uersus occasu3	bor. 1. 3.
Smyrna maximā diem habet	bor. 14. 2. 4.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 9.
Ephesus maximam diem h3	bor. 14. 3.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 3.
Miletus maximam diem habet	bor. 14. 2. 12.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 3.
Cnidos maximā diē habet	bor. 14. 2.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 3.
Sardes maximam diem h3	bor. 14. 2. 4.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 9.
Magnesia maximā diē habet	bor. 14. 3.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 9.
Apamia phrygiæ maximaz diē h3	bor. 14. 2. 7.
Et distat ab alexandria bor.fere nibil	
Cibyra maximā diem habet	bor. 14. 2. 4.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. nibil
Mithylene maximā diē h3	bor. 14. 2. 4.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 4.
Rhodos maximā diem h3	bor. 14. 2.
Et distat ab alexandria uersus occasum	bor. 1. 4.
In lycia.patara maximā diem h3	bor. 14. 2.
Et sub eodem alexādria meridiano sita est	
Cblos maximā diem h3	bor. 14. 2. & qd pax
Et distat ab alexādria uersus ortū	bor. 1. 4.
Andriaca maximā diem h3	bor. 14. 2. & qd pax
Et distat ab alexādria uersus ortū	bor. pax quid

Myra maximam diem diem habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
In galatia sinope maxia^z diem habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
Amisos maximā diem h^z
Et distat ab alexandria uersus occasum
Ancyra maximam diem habet
Et distat ab alexandria uersus occasum
Germa maximam diē h^z
Et distat ab alexandria uersus ortum
Pessinus maxia^z diē h^z
Et distat ab alexandria uersus ortū
In paphylia sida maxia^z diē h^z
Et distat ab alexandria uersus ortū
Perga maximā diē h^z
Et distat ab alexandria uersus ortum
Aspendus maximā die^z habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
Termisus maximā diem h^z
Et distat ab alexandria uersus ortū
In cappadocia trapezos max. diē h^z
Et distat ab alexandria uersus ortum
Comana pontica maxia^z die^z habet
Et distat ab alexandria uersus ortū
Mazaca: quæ & cæsarea maxiam diē h^z
Et distat ab alexandria uersus ortū
Comana cappadociæ max. diem h^z
Et distat ab aleuandria uersus ortū
Miltina maximā diem habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
Nicopolis minoris armeniæ max. di. h^z
Et distat ab alexandria uersus ortum
Mesatalia maximam diem habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
In cilicia selinus maximā diem h^z
Et distat ab alexandria uersus ortum
Pompeiopolis maxia^z diem habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
Mallos maximam diem habet

hor. 14. $\frac{1}{2}$. $1\frac{1}{2}$.
hor. quid pax
hor. 13. $\frac{1}{3}$.
hor. 0. $\frac{4}{4}$.
hor. 14. $\frac{4}{4}$.
hor. 1. $\frac{5}{3}$.
hor. 15. $\frac{5}{5}$.
hor. 1. $\frac{6}{6}$.
hor. 15. $\frac{6}{6}$.
hor. pax quid
hor. 15. $1\frac{1}{2}$.
hor. pax quid
hor. 14. $\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{7}{5}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{9}{9}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{9}{9}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, \frac{9}{9}$.
hor. 1. $\frac{9}{9}$.
hor. 15. $\frac{4}{4}$.
hor. 1. $\frac{5}{5}$.
hor. 15. $1\frac{1}{2}$.
hor. 0. $\frac{3}{3}, \frac{9}{9}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, \frac{7}{7}$.
hor. 1. $\frac{1}{2}, \frac{5}{5}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, \frac{4}{4}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, \frac{3}{3}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{4}{4}$.
hor. 15. $\frac{9}{9}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{9}{9}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{4}{4}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{4}{4}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{4}{4}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{4}{4}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{4}{4}$.

Et distat ab alexandria uersus ortū
Tarsos maxiam diem habet
Et distat ab alexandria uersus ortum
Adana maximā diem habet
Et distant ab alexandria uersus ortum

hor. 1. $\frac{1}{2}$. fere
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{1}{2}$.
hor. 14. $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}$.
hor. 1. $\frac{1}{2}$.

ASIAE TABVLA SECVNDA

SEcunda asiae tabula cōtin̄z sarmatiā. ipius parallus mediūs ppōr̄ tōe^z h^z ad meridianū q̄ septē ad duodeci. terminatur aut̄ tabula. ab ortu scythia itra Imau mōte^z: & pte caspii maris. ab austro albania: & Iberia: & colchide: & pte euxini pōti. ab occasu cimerio bosphoro: & palude moeotidæ: atque Sarmatia.

Europæ. ab hermonafa maxia^z diem habet hor. 15. $\frac{1}{2}, \frac{3}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{1}{3}$. fere
Oenanthea maximam diem habet hor. 15. $\frac{1}{2}, \frac{3}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{2}{3}$.
Tyramba maxia^z diē habet hor. 16. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{3}{3}$. fere
Tanais maximam diem habet hor. 17. $\frac{9}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 1. $\frac{3}{3}, 10$.
Nauaris maximam diem habet hor. 17. $\frac{4}{4}$.
Et distat ad alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{3}{3}$.

ASIAE TABVLA TERCIA

TErcia asiae tabula cōtinet colchidē Iberiā. albania: & maiore armeniā. parallelus ipius mediūs ppōrtōe^z h^z ad meridianū q̄ undeci^z ad q̄ndeci. Terminat aut̄ tabula ab ortu pte caspii maris: & medox ab austro assyria: & mesopotamia. ab occasu cappadocia: & parte euxini pōti. ab arcto sarmatia. In signior̄z cholchidis ciuitatum.

Dioscurias maximā diem habet hor. 15. $\frac{1}{2}, \frac{4}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{2}{3}, 1\frac{1}{4}$.
Phasis maximā diem habet hor. 15. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{2}{2}, \frac{3}{3}$.
In iberia artanissa maximam diem habet hor. 15. $\frac{2}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{2}{2}, 10$.
Harmatica maximā diem habet hor. 15. $\frac{1}{2}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{1}{1}$.
In albania tarra maximā diem habet hor. 15. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{4}{4}$.
Albana maximam diem habet hor. 15. $\frac{3}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum hor. 1. $\frac{3}{3}, 10$.

In maiori armenia.artaxata max:diez h ₃	boř. 1 ₅ . $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1 . $\frac{1}{3}$.
Harmauria maximā diem habet	boř. 1 ₅ . $\frac{1}{4}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1 . 10.
Thospia maximā diē habet	boř. 1 ₄ . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$. $\frac{9}{10}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř. 1 . fere
Artemissa maximā diem habet	boř. 1 ₄ . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{12}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1 . $\frac{1}{4}$.

ASIAE TABVLA QVARTA

ASiæ tabula quarta cōtinet cypri& syriæ:& Iudææ:& utrāq; arabia petræ:& desertæ:& mesopotamia:z:& Babyloniam.parallelus ipsius medius pportōe z h₃ ad meridianū/q qnq; ad sex. Termitat autem tabula.ab ortu assyria:& susiana: & parte sinus psici.a meridie pte ipius sinus psici:& foelici arabia:& iteriori pte sinus arabici.ab occasu pte ægypti. & ægyptio syriaco:& paphylio mari.ac iſlico sinu:& cilicia.ab arcto angustis ciliciae:& pte cappadociae/ac maioris armæ. Insigniorū cypri ciuitatū Paphos maxia:z diem habet boř. 1₄. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Amathus maximam diem habet boř. 1₄. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Salamis maximam diem habet boř. 1₄. $\frac{1}{2}$. fere

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$. $\frac{9}{10}$.

In syria laodicea maximā diem h₃ boř. 1₄. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Hierapolis maximā diem habet boř. 1₄. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Antiochia maximā diem h₃ boř. 1₄. $\frac{1}{2}$. fere

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.

Apamia maximam diem habet boř. 1₄. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$. fere

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$.

Palmyra maximam diem habet boř. 1₄. $\frac{1}{3}$. fere

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.

Heliopolis maximā diem h₃ boř. 1₄. $\frac{1}{4}$. & quid

Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.

Cæsarea maximā diem h₃ boř. 1₄. $\frac{1}{4}$. fere

Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1 . $\frac{1}{2}$.

Damascus maximā diē h₃ boř. 1₄. $\frac{1}{4}$. fere

Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.

In iudæa aut palæstina cæsarea stratois max.di.h₃ 1₄ $\frac{1}{3}$.

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$.

Aſalon maximam diem habet boř. 1 ₄ . $\frac{5}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$.
Hierusalem maximam diem habet boř. 1 ₄ . $\frac{5}{9}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
In arabia petræ.petra maxia:z diem habet boř. 1 ₄ .
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$. io.
Medana maximam diem habet boř. 1 ₄ . & quid
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Bosra maximam diem habet boř. 1 ₄ . $\frac{1}{2}$.
Et distat alexandria uersus ortum boř. 1 o $\frac{1}{3}$. fere
In mesopotamia.edessa maximam diem h ₃ boř. 1 ₄ . $\frac{1}{2}$.
Et distat alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Nisibis maximam diem habet boř. 1 ₄ . $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Nicephorium maximam diem habet boř. 1 ₄ .
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Labana maximam diem habet boř. 1 ₄ .
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
Seleucia maximam diem habet boř. 1 ₄ .
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$.
In babylonia.babylon maximam diē h ₃ boř. 1 ₄ . $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{4}$.
Barseta maximam diem h ₃ boř. 1 ₄ .
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{4}$.
Orchola maximam diem habet boř. 1 ₄ . $\frac{1}{3}$. & quid
Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1 . $\frac{1}{3}$.
Teredon maximam diem habet boř. 1 ₄ . $\frac{1}{2}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1 . $\frac{1}{3}$.

ASIAE TABVLA QVINTA

QVinta asiae tabula cōtinet asyriā.susianā.medes.psidiē.ptbiam:& carmanīā dsertā.parallelij pīoī mediij pportōe z h₃ ad meridianū/q qttuor ad qnq;. Termitat aut tabula.ab ortu aria.ab austro charmania:& sinu psico.ab occasu babylōia:& mesopotāia:& pte maioris armæ.ab arcto byrcani maris maioris pte:& regiōe byrcāe.In assyria ciuitatū ninos maxiam diem h₃ boř. 1₄. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$. $\frac{1}{5}$. $\frac{1}{6}$. $\frac{1}{7}$. $\frac{1}{8}$. $\frac{1}{9}$. $\frac{1}{10}$. $\frac{1}{11}$. $\frac{1}{12}$. $\frac{1}{13}$. $\frac{1}{14}$. $\frac{1}{15}$. $\frac{1}{16}$. $\frac{1}{17}$. $\frac{1}{18}$. $\frac{1}{19}$. $\frac{1}{20}$. $\frac{1}{21}$. $\frac{1}{22}$. $\frac{1}{23}$. $\frac{1}{24}$. $\frac{1}{25}$. $\frac{1}{26}$. $\frac{1}{27}$. $\frac{1}{28}$. $\frac{1}{29}$. $\frac{1}{30}$. $\frac{1}{31}$. $\frac{1}{32}$. $\frac{1}{33}$. $\frac{1}{34}$. $\frac{1}{35}$. $\frac{1}{36}$. $\frac{1}{37}$. $\frac{1}{38}$. $\frac{1}{39}$. $\frac{1}{40}$. $\frac{1}{41}$. $\frac{1}{42}$. $\frac{1}{43}$. $\frac{1}{44}$. $\frac{1}{45}$. $\frac{1}{46}$. $\frac{1}{47}$. $\frac{1}{48}$. $\frac{1}{49}$. $\frac{1}{50}$. $\frac{1}{51}$. $\frac{1}{52}$. $\frac{1}{53}$. $\frac{1}{54}$. $\frac{1}{55}$. $\frac{1}{56}$. $\frac{1}{57}$. $\frac{1}{58}$. $\frac{1}{59}$. $\frac{1}{60}$. $\frac{1}{61}$. $\frac{1}{62}$. $\frac{1}{63}$. $\frac{1}{64}$. $\frac{1}{65}$. $\frac{1}{66}$. $\frac{1}{67}$. $\frac{1}{68}$. $\frac{1}{69}$. $\frac{1}{70}$. $\frac{1}{71}$. $\frac{1}{72}$. $\frac{1}{73}$. $\frac{1}{74}$. $\frac{1}{75}$. $\frac{1}{76}$. $\frac{1}{77}$. $\frac{1}{78}$. $\frac{1}{79}$. $\frac{1}{80}$. $\frac{1}{81}$. $\frac{1}{82}$. $\frac{1}{83}$. $\frac{1}{84}$. $\frac{1}{85}$. $\frac{1}{86}$. $\frac{1}{87}$. $\frac{1}{88}$. $\frac{1}{89}$. $\frac{1}{90}$. $\frac{1}{91}$. $\frac{1}{92}$. $\frac{1}{93}$. $\frac{1}{94}$. $\frac{1}{95}$. $\frac{1}{96}$. $\frac{1}{97}$. $\frac{1}{98}$. $\frac{1}{99}$. $\frac{1}{100}$. $\frac{1}{101}$. $\frac{1}{102}$. $\frac{1}{103}$. $\frac{1}{104}$. $\frac{1}{105}$. $\frac{1}{106}$. $\frac{1}{107}$. $\frac{1}{108}$. $\frac{1}{109}$. $\frac{1}{110}$. $\frac{1}{111}$. $\frac{1}{112}$. $\frac{1}{113}$. $\frac{1}{114}$. $\frac{1}{115}$. $\frac{1}{116}$. $\frac{1}{117}$. $\frac{1}{118}$. $\frac{1}{119}$. $\frac{1}{120}$. $\frac{1}{121}$. $\frac{1}{122}$. $\frac{1}{123}$. $\frac{1}{124}$. $\frac{1}{125}$. $\frac{1}{126}$. $\frac{1}{127}$. $\frac{1}{128}$. $\frac{1}{129}$. $\frac{1}{130}$. $\frac{1}{131}$. $\frac{1}{132}$. $\frac{1}{133}$. $\frac{1}{134}$. $\frac{1}{135}$. $\frac{1}{136}$. $\frac{1}{137}$. $\frac{1}{138}$. $\frac{1}{139}$. $\frac{1}{140}$. $\frac{1}{141}$. $\frac{1}{142}$. $\frac{1}{143}$. $\frac{1}{144}$. $\frac{1}{145}$. $\frac{1}{146}$. $\frac{1}{147}$. $\frac{1}{148}$. $\frac{1}{149}$. $\frac{1}{150}$. $\frac{1}{151}$. $\frac{1}{152}$. $\frac{1}{153}$. $\frac{1}{154}$. $\frac{1}{155}$. $\frac{1}{156}$. $\frac{1}{157}$. $\frac{1}{158}$. $\frac{1}{159}$. $\frac{1}{160}$. $\frac{1}{161}$. $\frac{1}{162}$. $\frac{1}{163}$. $\frac{1}{164}$. $\frac{1}{165}$. $\frac{1}{166}$. $\frac{1}{167}$. $\frac{1}{168}$. $\frac{1}{169}$. $\frac{1}{170}$. $\frac{1}{171}$. $\frac{1}{172}$. $\frac{1}{173}$. $\frac{1}{174}$. $\frac{1}{175}$. $\frac{1}{176}$. $\frac{1}{177}$. $\frac{1}{178}$. $\frac{1}{179}$. $\frac{1}{180}$. $\frac{1}{181}$. $\frac{1}{182}$. $\frac{1}{183}$. $\frac{1}{184}$. $\frac{1}{185}$. $\frac{1}{186}$. $\frac{1}{187}$. $\frac{1}{188}$. $\frac{1}{189}$. $\frac{1}{190}$. $\frac{1}{191}$. $\frac{1}{192}$. $\frac{1}{193}$. $\frac{1}{194}$. $\frac{1}{195}$. $\frac{1}{196}$. $\frac{1}{197}$. $\frac{1}{198}$. $\frac{1}{199}$. $\frac{1}{200}$. $\frac{1}{201}$. $\frac{1}{202}$. $\frac{1}{203}$. $\frac{1}{204}$. $\frac{1}{205}$. $\frac{1}{206}$. $\frac{1}{207}$. $\frac{1}{208}$. $\frac{1}{209}$. $\frac{1}{210}$. $\frac{1}{211}$. $\frac{1}{212}$. $\frac{1}{213}$. $\frac{1}{214}$. $\frac{1}{215}$. $\frac{1}{216}$. $\frac{1}{217}$. $\frac{1}{218}$. $\frac{1}{219}$. $\frac{1}{220}$. $\frac{1}{221}$. $\frac{1}{222}$. $\frac{1}{223}$. $\frac{1}{224}$. $\frac{1}{225}$. $\frac{1}{226}$. $\frac{1}{227}$. $\frac{1}{228}$. $\frac{1}{229}$. $\frac{1}{230}$. $\frac{1}{231}$. $\frac{1}{232}$. $\frac{1}{233}$. $\frac{1}{234}$. $\frac{1}{235}$. $\frac{1}{236}$. $\frac{1}{237}$. $\frac{1}{238}$. $\frac{1}{239}$. $\frac{1}{240}$. $\frac{1}{241}$. $\frac{1}{242}$. $\frac{1}{243}$. $\frac{1}{244}$. $\frac{1}{245}$. $\frac{1}{246}$. $\frac{1}{247}$. $\frac{1}{248}$. $\frac{1}{249}$. $\frac{1}{250}$. $\frac{1}{251}$. $\frac{1}{252}$. $\frac{1}{253}$. $\frac{1}{254}$. $\frac{1}{255}$. $\frac{1}{256}$. $\frac{1}{257}$. $\frac{1}{258}$. $\frac{1}{259}$. $\frac{1}{260}$. $\frac{1}{261}$. $\frac{1}{262}$. $\frac{1}{263}$. $\frac{1}{264}$. $\frac{1}{265}$. $\frac{1}{266}$. $\frac{1}{267}$. $\frac{1}{268}$. $\frac{1}{269}$. $\frac{1}{270}$. $\frac{1}{271}$. $\frac{1}{272}$. $\frac{1}{273}$. $\frac{1}{274}$. $\frac{1}{275}$. $\frac{1}{276}$. $\frac{1}{277}$. $\frac{1}{278}$. $\frac{1}{279}$. $\frac{1}{280}$. $\frac{1}{281}$. $\frac{1}{282}$. $\frac{1}{283}$. $\frac{1}{284}$. $\frac{1}{285}$. $\frac{1}{286}$. $\frac{1}{287}$. $\frac{1}{288}$. $\frac{1}{289}$. $\frac{1}{290}$. $\frac{1}{291}$. $\frac{1}{292}$. $\frac{1}{293}$. $\frac{1}{294}$. $\frac{1}{295}$. $\frac{1}{296}$. $\frac{1}{297}$. $\frac{1}{298}$. $\frac{1}{299}$. $\frac{1}{300}$. $\frac{1}{301}$. $\frac{1}{302}$. $\frac{1}{303}$. $\frac{1}{304}$. $\frac{1}{305}$. $\frac{1}{306}$. $\frac{1}{307}$. $\frac{1}{308}$. $\frac{1}{309}$. $\frac{1}{310}$. $\frac{1}{311}$. $\frac{1}{312}$. $\frac{1}{313}$. $\frac{1}{314}$. $\frac{1}{315}$. $\frac{1}{316}$. $\frac{1}{317}$. $\frac{1}{318}$. $\frac{1}{319}$. $\frac{1}{320}$. $\frac{1}{321}$. $\frac{1}{322}$. $\frac{1}{323}$. $\frac{1}{324}$. \frac

Icbatana

Hecatompylos

Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{3}{4}$.
In susiana eiusdem noīs susa maxiaž diem bʒ	boř. 1q. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Tarriana maxiaž diem habet	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{2}$. fere
In media ciropolis maximam diem habet	boř. 1.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1.
Acbatana maximam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{3}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.
Arsacia maxiam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. $\frac{1}{4}$.
Europus maxiaž diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. $\frac{1}{4}$.
In psidae;azima maxiam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. $\frac{1}{2}$.
Prosepolis maximam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. 1 $\frac{1}{2}$.
Marrasium maxiam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. $\frac{1}{2}$.
Taoma maxiam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. fere
In parthia hecatompylos max. diē bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 1. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
Ambrodax maxiam diem bʒ	boř. 1q. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. $\frac{1}{2}$: fere
Artacana maxiam diē habet	boř. 1q. $\frac{1}{4}$. $\frac{9}{10}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř. 2. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.

ASIAE TABVLA SEXTA

Sexta asiae tabula cōtinž arabia fölicē/atq; carmania cū adiacētik
bʒ iſulis, pallelq; ipius mediq; pportōež bʒ/q; ūdeci ad duodecim.
Terminat aut̄ tabula ab ortu gedrosia:& Indico pelago. ab austro
ip̄o idico pelago:& mari rubro. ab occasu ſinu arabico. ab arcto utraq; ara/
bia petræ:& deserta/ac ſinu pſico:& charmāia deserta. Inſignior̄ ciuitatuz
Badeo maxiam diē habet boř. 1. $\frac{4}{9}$. /fölicis arabie.
Et distat ab alexandria uersus occasum boř. 1. $\frac{1}{2}$.
Hic autem sol bis in anno fit supra uerticem distas: ab utraque parte æſtiui
tropicis:gradibus 30.

Pudnu maximā diē habet boř. 1.

Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.

Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 44. $\frac{3}{4}$.	
Muza maximā diem habet boř. 12. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1. fere	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 54. $\frac{1}{4}$.	
Ocelis maxiam diem bʒ boř. 1q. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 61. $\frac{1}{4}$.	
Arabia emporium maximā diem habet boř. 12. $\frac{3}{4}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1. $\frac{1}{2}$.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 62. $\frac{1}{2}$.	
Chana maximā diem habet boř. 12. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1. 10.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 40. $\frac{1}{3}$.	
Gerra maxiam diem habet 1. $\frac{1}{2}$.	
Et distat ab alexādria ad orientē boř. 1. $\frac{2}{3}$.	
Sol i ea bis in anno fit supra uerticem quando abest ab æſtiuo tropico ex utraque parte:gradibus 4. $\frac{3}{4}$.	
Mara maxiam diem habet boř. 1. $\frac{9}{10}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1. 1a.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distans ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 37. $\frac{1}{2}$.	
Omanum maxiam diē habet boř. 1. $\frac{2}{3}$. $\frac{1}{2}$ o.	
Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1. $\frac{1}{2}$. fere	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 32.	
Menambis maximam diem habet boř. 1.	
Et distat alexandria uersus ortū boř. 1. $\frac{1}{2}$ o.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 45.	
Sabbatha maximam diē habet boř. 12. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$. $\frac{1}{2}$ o.	
Et distat ab alexandria uersus ortum boř. 1. 1 $\frac{1}{2}$.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 58.	
Saphar maximā diem bʒ boř. 12. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$. $\frac{9}{10}$.	
Et distat ab alexādria uersus ortum boř. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. $\frac{1}{2}$ o.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 62. $\frac{1}{2}$.	
Insula diostoridis maxiaž diem bʒ boř. 12. $\frac{3}{4}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 1. $\frac{2}{3}$.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 62. $\frac{1}{2}$.	
Sapidis insula maxiaž diē habet boř. 1. 1. 1 $\frac{1}{2}$. fere	
Et distat ab alexandria uersus ortū boř. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.	
Hic sol bis i āno fit supra uerticē distas ab utraq; pte æſtiui tropici gra. 41.	
In carmaia .carmaia regia maxiam diē bʒ boř. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$. $\frac{9}{10}$.	

Ocelis .

Antiochia in margiana

Bactra

Et distat ab alexandria uersus ortum Arimiza maximā diē h ³	boī. 2. $\frac{3}{4}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum Hic sol bis iāno fit supra uerticē distās a tropico æstiuo ab utraq ^p e gra. 1.	boī. 2. $\frac{4}{9}$. $\frac{1}{20}$.
Carmania insula maximā diē h ³	boī. 1. $\frac{9}{9}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$. $\frac{1}{20}$.
Hic sol bis in anno fit supra uerticem distans a tropico æstiuo ab utraque pte gradibus	40. fere

ASIAE TABVLA SEPTIMA

S umptima asiae tabula cōtinet byrcaniā.margianā.bactriānā.Sogdāios.saccas:& scythia itra imau mōte ³ parallelō ipius mediō p ^r portōe ³ h ³ ad meridianū q̄ duo ad tria.Terminat aut̄ tabula.ab ortu scythia:quae itra imau montē est. ab austro mōte Imao: qui supra idos ē. qui itra:& extra gangē sūt.Præterea paropanisadibus:& aria:& partbia:& pte byrcani maris.ab occasu pte medoy: & byrcāi pelagi:& sarmatica asiatica.ab arcto terra incognita	
In byrcania byrcania ciuitas maxia ³ diē h ³	boī. 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Amarusa maximā diem habet	boī. 14. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$. $\frac{9}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
In margiana.antiochia maximā diē h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Nigaea maximā diem habet	boī. 1. $\frac{9}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3.
In bactriana characharta max.di.habet	boī. 1. $\frac{4}{9}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Zarispā maximā diem habet	boī. 1. $\frac{4}{9}$. $\frac{9}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Bactra maximā diem habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Maracanda maximā diem habet	boī. 1. $\frac{4}{9}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
In sogdianis maximā diem habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Maruca maximā diem habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Drepā maximā diem h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 4.
Vltima alexandria maximā diem h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$.

Et distat ab alexādria uersus ortum In scythia:quae intra Imaum montem est aspabota max.di.h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū Danaba maximam diem habet	boī. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
	boī. 2. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. 1 $\frac{1}{2}$.

ASIAE TABVLA OCTAVA

O ctaua asiae tabula continet scythia: quae intra Imau mōte ē:& seras.parallelus ipius medius pportionē h ³ ad meridianū q̄ duo ad tria.Terminat aut̄ tabula.ab arcto oriente terra icognita.ab austro sinis:& pte indiae.ab occasu scythis:& scythia:quae itra Imau mōte ē. In scythia ciuitatū insignior ^p .	
Issedon scythica maximam diē habet	boī. 16.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 6.
Auzacia maximā diem habet	boī. 16. $\frac{4}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 5. $\frac{1}{2}$. 10.
In seris issedonserica maxima ³ diē habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 6. $\frac{1}{2}$. $\frac{3}{4}$. fere
Drosacha maximā diem habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 7. $\frac{1}{2}$. fere
Ospocora maximā diem h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ottū	boī. 7. $\frac{1}{2}$.
Serica uero matropolis maxiam diē h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$. $\frac{4}{9}$.

ASIAE TABVLA NONA

N ona asiae tabula continet Ariam:& paropanisadas:& drangianaz & aracosiam:& Hedrosiam.parallelus ipsius medius pportionē h ³ habet ad meridianū q̄ tria ad qudecim.Terminat aut̄ tabula.ab ortu India.a meridie Indico mari.ab occasu utraq ^p carnaia.ab arcto margiana:& bactriana.In signior ^p in aria ciuitatum.	
Aria maximā diē h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3.
Bitaxa maximā diē h ³	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexādria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Alexandria ariae maxiam diē habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Paropanisadū naualis maxiam diem habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$. fere
Et distat ab alexādria uersus ortū	boī. 3. $\frac{1}{2}$.
Catura maximā diem habet	boī. 1. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boī. 3.

In drangiana pphbasia maxiam diem h ₃	boř.	14.	$\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.
Ariaspa maxiam diem habet	boř.	13.	$\frac{1}{2}$. & quid
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.
In aracoscia alexandria maxiam diē h ₃	boř.	14.	$1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř.	3.	10.
Arachotus maximā diē h ₃	boř.	14.	
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř.	3.	$\frac{1}{2}0.$
In gedrosia cuni maxiam diez h ₃	boř.	13.	$\frac{1}{2}$. fere
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.
Musarna maximā diē h ₃	boř.	boř.	13.
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.
Arbis maxiam diē habet	boř.	13.	fere
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř.	3.	
Hic sol semel in anno fit supra uerticē in ipso æstiuo tropico. dicimus autem hæc quādo sol ppe ipsum est tropicū. Sciendū est autem q̄ distat tercia parte unius magni gradus : qui in zodiaco gradus 3. efficit:& hic nō semel i anno. sed bis necesse fit simile supra uerticem fieri quādo. s. distat a tropico æstiuo ab utraque parte gradib⁹ tribus: sicut in aliis ciuitatib⁹ scriptum ē: quæ in eadem parte latitudinis sitæ sunt			
ASIAE TABVLA DECIMA			
D	Ecima tabula asie continet Indiam intra gangem fluuium cum insulis sibi adiacentibus. parallelus ipsius medius proportione; h ₃ ad meridianum/quā undecim ad duodecim. Circumscribit autē tabula ad ortum. India extra gangem. ab austro parte gangetici fluuii:& dici pelagi. ab occasu gedrosia:& adracosia:& paropanisidis: ab arcto parte Imai mōtis: quæ sub sogdaiis:& saccis est. Insigniora eay ciuitatū .		
Simylla maxiam diem h ₃	boř.	12.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.
Hic sol bis in anno fit supra uerticem: quando distat a tropico æstiuo ex utraq; parte gradibus	sq.	$\frac{1}{2}$.	
Muxiris uel muzus max. diem h ₃	boř.	12.	$\frac{1}{3}$.
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	3.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
In ea sol bis ib anno fit supra uerticem distans ab utraq; parte tropici gradibus	sq.	$\frac{1}{4}$.	
Caberis maxiam diem habet	boř.	12.	$\frac{1}{2}$. $\frac{1}{3}$. $1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř.	4.	$1\frac{1}{2}$.
Hic sol bis iāno fit supra uerticē: quādo distat a tropico æstiuo ex utraque			

ASIAE TABVLA DECIMA

Palura maximam diem h ₃	boř.	12.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{2}{3}$.	$\frac{2}{3}$.
Hic sol bis in anno fit supra uerticē; quādo distat a tropico æstiuo ex utraque parte gradibus	62.	$\frac{1}{2}$.	fere	
Calysira maximam diem h ₃	boř.	4.	$1\frac{1}{2}$.	fere
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	4.	$\frac{1}{2}$.	fere
Bucephala maximam diem habet	boř.	11.	$\frac{1}{4}$.	
Et distat ab alexandria uersus ortū	boř.	4.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Palimbothra maximam diē h ₃	boř.	13.	$\frac{1}{3}$.	$\frac{1}{4}$.
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	5.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Patala maximā diē habet	boř.	13.	$\frac{1}{2}$.	fere
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.	
Hic sol bis in anno fit supra uerticem; quādo distat ex utraque pte tropici æstiuo gradibus	23.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Barbara maximā diem h ₃	boř.	13.	$\frac{1}{3}$.	$1\frac{1}{2}$.
Et distat ab alex. uersus ortūm	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Hic sol bis in āno fit supra uerticem; quādo distat a tropico æstiuo ex utraque parte gradibus	23.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.	
Boragaza maximā diem habet	boř.	13.	$1\frac{1}{2}$.	
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	3.	20.	
Hic sol bis in āno fit supra uerticem; quādo distat a tropico æstiuo ex utraque pte gradibus	41.	$\frac{1}{3}$.		
Ozena maximā diem h ₃	boř.	13.	$\frac{1}{4}$.	fere
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	4.		
Hic sol bis i āno fit supra uerticem; quādo distat a tropico æstiuo ex utraque parte gradibus	31.			
Bethana maximā diē h ₃	boř.	13.	$\frac{1}{3}$.	fere
Et distat ab alexandria uersus ortum	boř.	1.	$\frac{1}{3}$.	fere
Hic sol bis in āno fit supra uerticem; quādo distat a tropico æstiuo ex utraq; parte gradibus	38.	$\frac{1}{4}$.		
Hippocura maximā diem h ₃	boř.	13.	$\frac{1}{2}$.	
Et distat ab alexādria uersus ortū	boř.	4.		
Hic sol bis in āno fit supra uerticem; quādo distat a tropico æstiuo ex utraq; pte gradibus	34.	$\frac{1}{3}$.		
Carura maximā diem h ₃	boř.	13.		
Et distat ab alexādria uersus ortum	boř.	3.	$\frac{1}{2}$.	$\frac{1}{3}$.
Hic sol bis in āno fit supra uerticem; quādo distat a tropico æstiuo ex utraq; pte gradibus	45.	$\frac{1}{3}$.		
Modura maximā diem h ₃	boř.	13.		

Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 4. $\frac{1}{2}$.
 Hic sol bis i anno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq; parte
 gradibus 45.
 Orthura maximā diem habet hor. 13.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 4. $\frac{1}{2}$.
 Hic sol bis in anno fit supra uerticē:quando distat a tropico æstiuo ex utra-
 que parte gradibus 48.
 Pityndra maximā diem habet hor. 12. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 5.
 Hic sol bis in anno fit supra uerticē:quando distat a tropico æstiuo ex
 utraq; parte gradibus 60.
ASIAE TABVLA VNDECIMA
 Undecia asiae tabula contiet Indiae itra gangē:& sinas.parallelō ipiō
 medius fere.eandē hz pportōez q̄ meridianus.circūscribit aut ta-
 bula ab ortu terra icognita.ab austro pte gāgetici sinus:& pelago
 idico :& sinu magno:& terra etiā icognita .ab arcto pte scythiae atq; seris
 Insigniorū ciuitatu idiae itra gangē
 Tacola maxiam diem habet hor. 12. $\frac{1}{4}$. æqnoctialiū.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 6. $\frac{1}{2}$.
 Hic sol bis i anno fit supra uerticē:quādo distat ab æstiuo tropico ex utraq;
 parte gradibus 79. $\frac{1}{2}$.
 Zabae maxiam diem habent hor. 14. $\frac{1}{4}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{3}$.
 Hic sol bis in anno fit supra uerticē:quādo distat ab æstiuo tropico ex
 utraq; pte gradibus 78. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Tosala maxiaʒ diem hz hor. 13. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 6.
 Hic sol semel in anno fit supra uerticē i tropico æstiuo
 Tugma maxiam diem hz hor. 13. $\frac{1}{4}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 6. $\frac{1}{2}$.
 Hic sol bis i anno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq;
 pte gradibns 15.
 Trilyngū maximam diem habet hor. 13.
 Et distat ab alexādria uersus ortū hor. 6. $\frac{1}{4}$.
 Hic sol bis in anno supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq; parte
 gradibus 39.
 Methura mareura maxiam diem hz hor. 12. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{2}$. fere
 Hic sol bis i anno fit supra uerticē distas ab utraq; pte tropici æstiuui 57. $\frac{1}{2}$.

extre

Zaba

Randamarcotta max.diem habet hor. 13. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
 In sinis aspitbra maximā diem hz hor. 13. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
 Hic sol bis in āno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq;
 patte gradibus 45. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Thene metropolis maximā diē hz hor. 13. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{3}$. $\frac{1}{4}$.
 Hic sol bis in āno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq;
 parte gradibus 53. $\frac{1}{2}$.
 Catigara statio maxiam diem hz hor. 12. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexādria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Polo antarctico.s.polo australi supra terram eleuato
 Hic sol bis in anno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraque
 parte gradibus 68. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Deltabade isula max.di.hz ubi argentea metropolis hor. 12. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 7. $\frac{1}{3}$.
 Polo antarctico.s.polo australi sīl supra terrā eleuato
 Hic sol bis in āno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq;
 parte gradibus 68. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
DVODECIMA ASIAE TABVLA
 Vodecia & ultia asiae tabula contiet ta,pbanen isulā cū cætetiſ in-
 sulis adiacētibus. parallelus medius pportōez hz ad meridianū eadē
 circūscribit aut tabula ab oī pte idico pelago. Insigniorū isulæ ci-
 Talacoris ēporiū max.di.hz æqnoctialiū hor. 12. $\frac{1}{3}$. uitatuſ.
 Et distat ab alexādria uersus ortū hor. 4. $\frac{1}{3}$. 1 $\frac{1}{2}$.
 Hic sol bis in āno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq;
 pte gradibus 62. $\frac{1}{3}$.
 Agadiba maxiam diē habet hor. 12. $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexandria uersus ortū hor. 4. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
 Hic sol bis in āno fit supra uerticē:quādo distat a tropico æstiuo ex utraq;
 parte gradibus 63. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
 Maagramū maximā diem hz hor. 12. $\frac{1}{2}$. 1 $\frac{1}{2}$.
 Et distat ab alexādria uersus ortū hor. 4. $\frac{1}{3}$. 1 $\frac{1}{4}$.
 Hic sol bis i anno fit supra uerticē:quando distat a tropico æstiuo ex utraq;
 parte gradibus 72. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{4}$.
PROVINIAE SEV SATRAPIAE NOTAE HAE SVNT
 In europa triginta quattuor
 Iuernia insula britanica 11. 58. $\frac{1}{2}$.

Thene

Catigara

Aluion ifula britanica	20.	54.
Tbule		
Ispania betica	73.	38. $\frac{1}{3}$.
Ispania lusitanica	8.	39. $\frac{1}{2}$.
Ispania taraconensis	1.	42.
Gallia aquitanica	18.	48. $\frac{1}{2}$.
Gallia lugdunensis	23.	48.
Gallia belgica	26.	47.
Gallia narbonensis	22.	44. $\frac{1}{2}$.
Germania magna	34.	52.
Rbætia & uindelica	32.	$\frac{1}{2}$. 26. $\frac{1}{3}$.
Noricum	37.	46.
Panonia superior	39.	$\frac{1}{2}$. 47.
Panonia inferior	41.	46.
Illyris	41.	44.
Dalmatia	44.	42.
Italia	46.	$\frac{1}{3}$. 41. $\frac{2}{3}$.
Cyrnos insula	30.	40.
Sardinia insula	31.	38.
Sicilia insula	39.	36.
Sarmatia europæ	57.	40.
Tbaurica chersonesus	62.	48.
Iaziges metanaftæ	43.	48.
Dacia	49.	49.
Mysia superior	43.	43.
Mysia inferior	46.	45.
Tbracia	45.	45.
Chersonesus	44.	41.
Macedonia	50.	41.
Epirus	46.	38.
Achaia	50.	37.
Euboea insula	52.	37.
Peloponæsus	51.	36.
Creta insula	54.	35.
In africa prouinciae seu satrapiae duodecim		
Mauritania	8.	33.
Mauritania cæfariensis	18.	32.
Numidia	30.	$\frac{1}{2}$. 30.
Aphryca	36.	31.

Cyrenaica: quæ & pentapolis	50.	28.
Marmarica	52.	28.
Libya	57.	29.
Aegyptus inferior	61.	30.
Aegyptus thebaïs	62.	29.
Libya interior	18.	22.
Aethiopia supra ægyptū	62.	12.
Aethiopia omnibus his australior	50.	australis 12.
Asiæ magnæ prouinciae quadraginta: & octo		
Pontus	48.	48.
Bitynia	58.	38.
Quæ pprie asia dicitur	58.	68.
Pbrygia magna	60.	38.
Lycia	60.	37.
Galacia cariæ	62.	41.
Paphlagonia pisidia	62.	42.
Pamphylia ifauria	61.	37.
Cappadocia	65.	39.
Armenia minor	62.	39.
Cilicia	68.	37.
Sarmatia asiatica	74.	54.
Colchis	73.	45.
Iberia	75.	45.
Albania	78.	45.
Armenia maior	77.	41.
Cyprus insula	66.	35.
Siria caua	71.	36.
Syria phoenicea	67.	31.
Syria palæstina iudæa	67.	31.
Arabia petræa	68.	31.
Mesopotamia	73.	37.
Arabia deserta	75.	32.
Babylonia	78.	32.
Affyria	80.	37.
Susiana	84.	34.
Media	83.	39.
Peris	90.	32.
Parthia	36.	37.
Carmania deserta	96.	32.

Carmania altera	99.	25.
Arabia foelix	86.	22.
Hyrcania	95.	40.
Margiana	103.	40.
Bactriana	116.	41.
Sogdiana	113.	44.
Saces	130.	43.
Scythia intra Imaū montem	120.	43.
Scythia extra Imaum montē	150.	48.
Serica	162.	49.
Paropāsade	117.	35.
Arachosia	115.	30.
India intra gangem	132.	25.
India extra gange	152.	22.
Sinax regio	172.	16.
Taprobane insula	124.	3.

Omnis prouinciae nostræ habitabilis sunt nonaginta: & quattuor.

ij. 93. i. qui sunt sub tropico
ancii & Capricorni hor. est
ij. qui sunt sub primo piente
antei vel sub primo piente
apricorni.
qbus. i. bys qm sunt inter utru
b tropicum sub zodiaco. qm
parallelus transiens p illius
zenith sciat zodiacum in du
bus locis

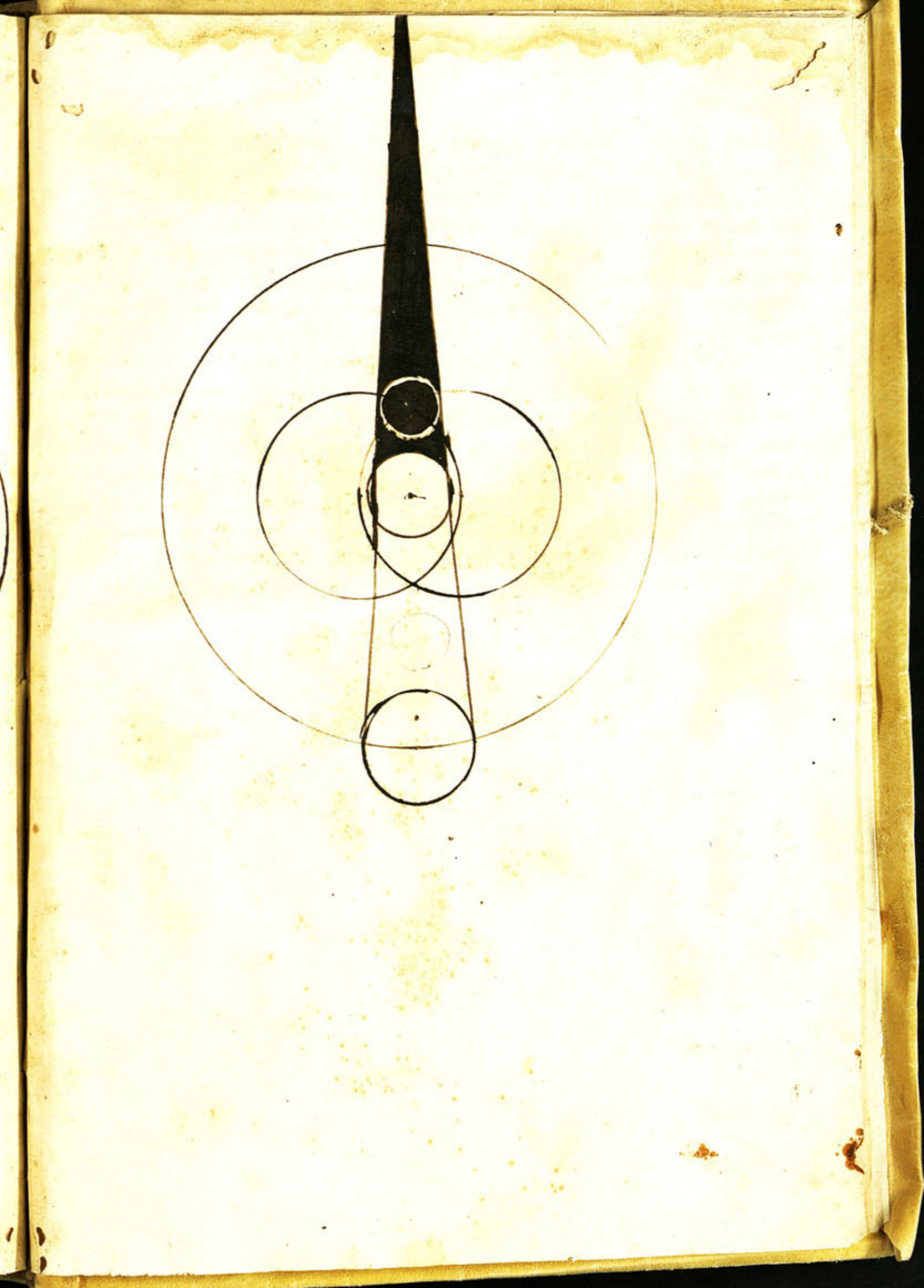
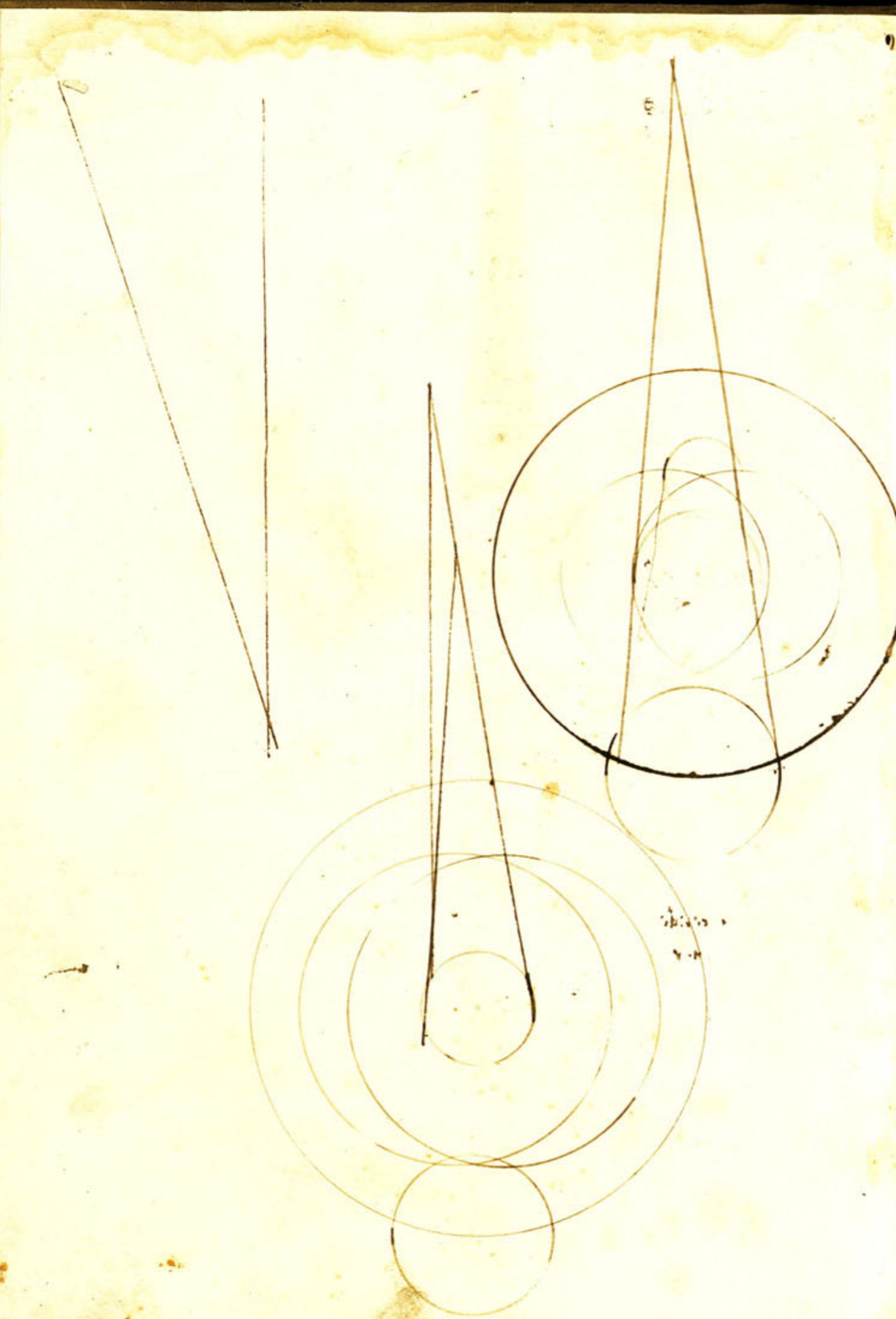
Quotquot g̃etes subiacent Zodiaco bis sol fit supra uerticē a borea descēdes
ad austri ascendēsq; si p̃iter: bisq; semel in āno/aliis bis. Omnes aut: qui sub
Zodiaco habitat, ab occasu ad ortū solis æthiopes sunt pari mō coloribus
nigri: & hi maxie: q sub circulo æquinoctiali sunt abunde nigri sūt: qui autē
extra lineā cathetō zodiaci incolut remissiores colore sunt: & i albediež ten
dūt secundū distātiae rōež usq; ad sarmatas hypboreos. eadē ē ratio ab utraq;
pte æquinoctialis uersus borea atq; austri usq; ad utroq; polos zodiaci.

CL. PTOLEMAEI ALEXANDRINI COSMOGRAPHIAE OCTAVI ET VLTIMI LIBRI FINIS.

-neam Catheto. i. lincam p
pendicularem quoniam bisq Angelus uadius: & Barnabas picardus uicētinus lectori Sal. Habes lector: quā
sunt sub zodiaco. Semel autē
bi in anno sol transit p zenithum p nos fieri potuit: accuratissimū libri: quo si forte qd te offenderit: nō
perpendicularete extra zodiacū enī cōfidimus oia ad unguē exegisse: ne pp̃terea: quae recta sunt asperneris:
cum vero habiāt m̃tib⁹ non fitt⁹ rogamus. Vale.

Cathetus autem gr̃ece est En tibi lector Cosmographia Ptolem̃i ab Hermano leuilaude Colonensi
latine pp̃endiculūs / Vicenciae accuratissime impressa. Benedicto Triuifano: & Angelo Micha
ele pr̃sidibus.

.M.CCCC.LXXV.IDI.SEPT.



Obes. ex te diperit pte q̄t re amyno. pro cōsiderē tēs mēsātēs.
In manu salta

3to

18

Notandum est pro Cognitione ptolom̄i quod p ^{23°} fixarū observationem
sumuntur parallelī & cognoscitur quantum Regio & eius zenith
distet ab equinoctiali p observationem vero ~~elevatione~~ elevatio
poli diquescit meridians quantum vni distet ab alio cognoscit
eo cognoscit distanta longitudinis vñis regiōis ad aliam. hoc vero
distanta meridians sumuntur ex observatione fixare que transcur
p zenith. obseruando quantitatē temporis ex quo fuit sup zenith
vñis regiōis usq; ad illud q; fuit sup zenith alteri. Itē
p diversitatem quantitatē que est inter zenith & equinoctiales
p distant parallelī vni ad aliam. itaq; p hanc diversitatem
ita ptol. constituit Regiōes in hor vel illo parallelo. p distan
tiā autem temporis in quo monentur ipse free si constituit
in hor vel illo meridiano. vñludetur itaq; q; p gradus eleva
tionis poli constituit Regio in ~~in~~ parallelo. Non autem in
meridiano. p fixas autem constituit in utrop. s. meridianis p
obseruando spatiū q; est Inter fixam & equinoctiale & meridi
ano obseruando moram turris ipsi free ab uno zenith
ad aliud.

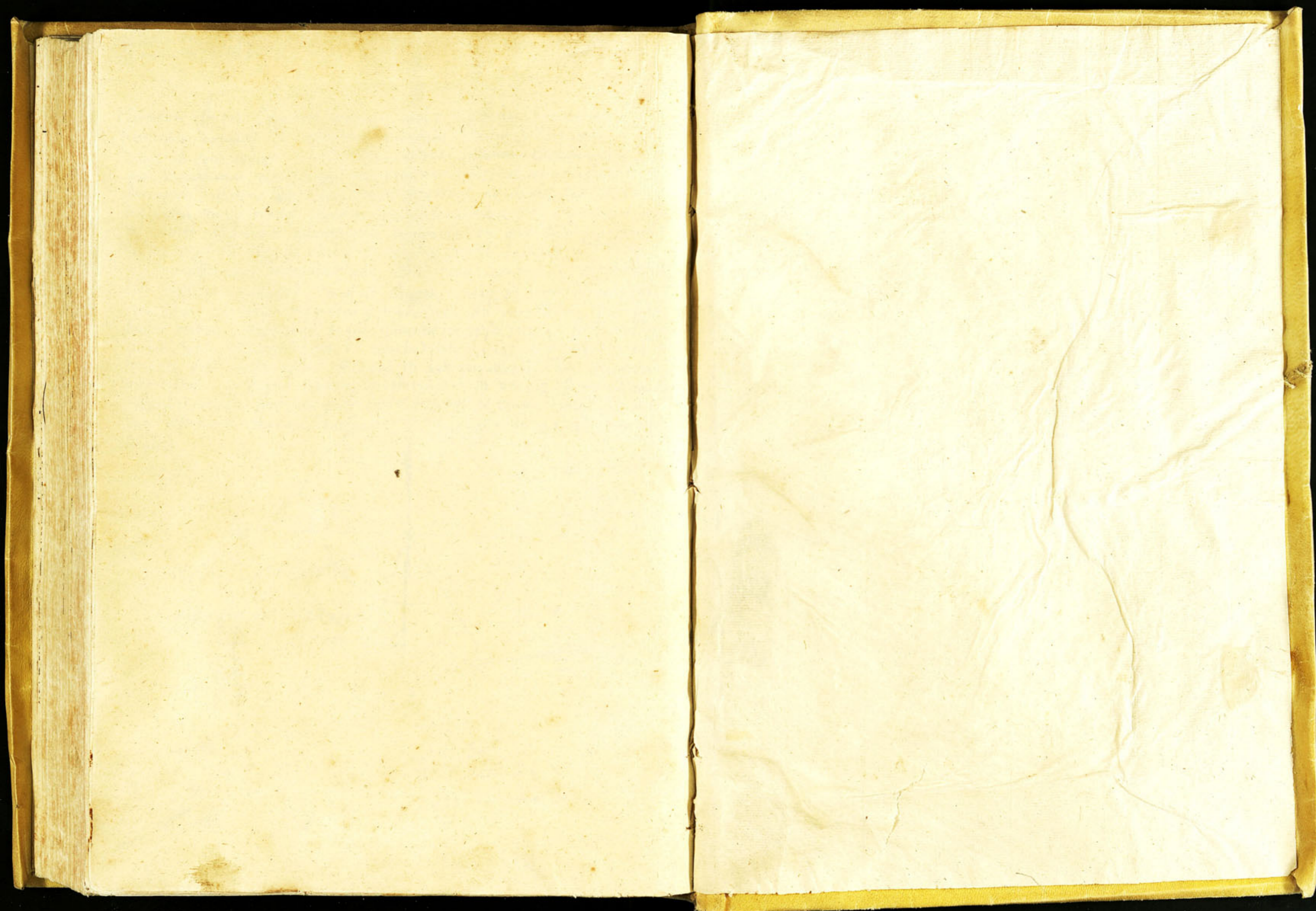


110° 8' 30"

110° 8' 30"

110° 8' 30"

110° 8' 30"



S
A

