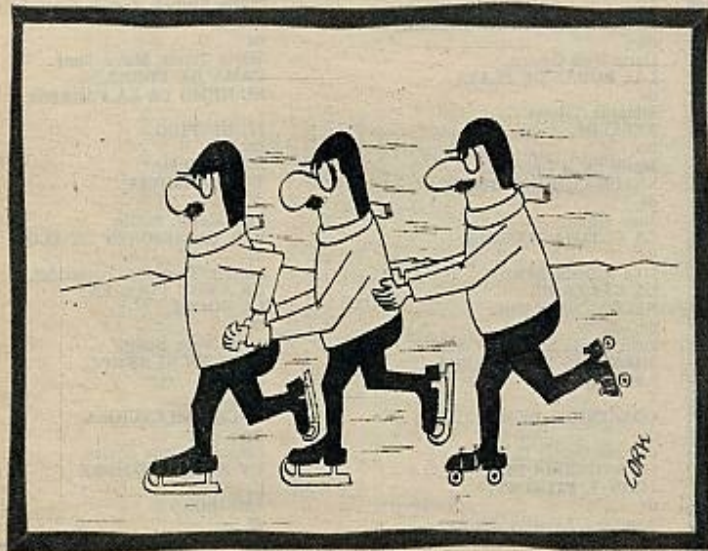
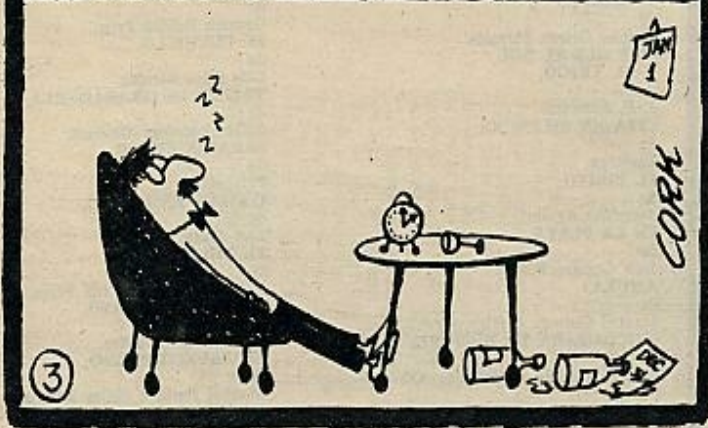
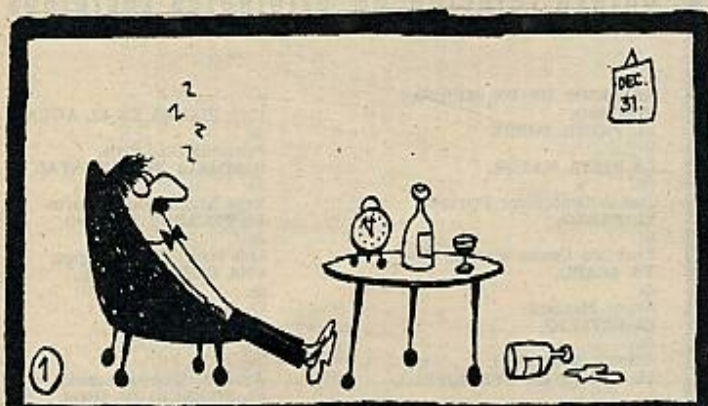


C O R K



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A											
B											
C											
D											
E											
F											
G											
H											
I											
J											
K											

CRUCIGRAMA

HORIZONTALES.—A: Mazorca tierna de maíz. Cualquiera de los espacios vacíos que hay entre las moléculas.—B: Helera. Dicese del lenguaje fúido.—C: Dueña. Resina medicinal de ciertos árboles.—D: Hombre muy necio y crédulo. Interjección.—E: Vientos que soplan de Levante.—F: Hace una muestra externa de alegría. Cierta flor.—G: Mascarillas.—H: Dios egipcio. En Méjico, partes del río que se limpian de hierbas.—I: Arbol de cuya corteza se extrac la trementina. Aire popular.—J: Día de la semana. Aprestó.—K: Colores amarillos. Aclare los licores turbios.

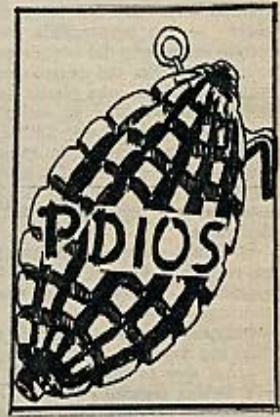
VERTICALES.—1: Vocablo fonético utilizado por los moros. Lábralo.—2: Motes de emblemas. Agur.—3: Conjunto de tierras cultivadas de plantas medicinales. Fonéticamente, hierba segada.—4: Repetido, hermana.—Tenazas con puntas muy pequeñas.—5: Troncos que se utilizan para hacer embarcaciones.—6: Gatillo. Superficie.—7: Mezcla que hacen los negros de América con barro y aceite.—8: Animal que se nutre del jugo de otros. Campeón.—9: Anade. Que se cultiva.—10. Quimera. Sentado.—11. Oleaje. Voz brasileña.

(La solución es la página 78.)

SIGNOGRAMA

2	x		+		=6
x		x		x	
	x		:		=1
:		+		:	
	x		:		=2
=1	=6		=4		

JEROGLIFICO



Ferdló por...

PROBLEMAS DE INGENIO

- 1.º—Dispongo de un terreno rectangular de 596 metros cuadrados de superficie. Si el largo es de 0,35 hectómetros, hállese el costo de vallar un terreno con una valla de 25 decímetros de altura, a 26 pesetas el metro cuadrado.
- 2.º—Hállese la diferencia entre el perímetro de un solar cuadrado de 5.164 metros cuadrados de superficie, y otro solar rectangular, de 5.712 metros cuadrados de superficie, si el ancho del mismo es de 83 metros.
- 3.º—Hállese el costo de dar una capa de cemento al fondo y a las cuatro paredes de una piscina rectangular, sabiendo que tiene 12 metros de longitud, 7 de anchura y 5 de profundidad, si el metro cuadrado importa 50 pesetas.