



CRUCIGRAMA

HORIZONTALES.—A: Fajas o rayas que se distinguen de la masa en que se hallan interpuestas. Pasajes de algún texto, que se alegan como pruebas. B: Marchar. Aplicase a la caballería que va a varas. C: Al revés, consonante en plural. Bobas. D: En Marruecos, recaudador y administrador oficial. Pueblo de Zaragoza. Dios egipcio. E: Arroyos. Miras. F: Tela de seda entretrejida con hilos de oro o plata. Campeones. G: Óxido de calcio. Cofres pequeños. H: Pronombre. Pronombre. Irreflexiva, disparatada. I: Mamíferos rumiantes de metro y medio de altura. Sustancia blanca y cristalina, muy soluble en el agua. J: Madrugada, alborada. Dios egipcio. K: Alegrías. Piezas que cierran por la parte superior.

VERTICALES.—1: Certificar la validez de un documento dando el visto bueno. Cortar la retirada. 2: Ermitaños. Pronombre. 3: Ciudadano. Yunque del platero. 4: Contracción. Al revés, arbusto de las leguminosas cuyas hojas se usan como purgante. Última de las horas menores, que se dice antes de vísperas. 5: Río gallego. Voces que se corren entre el público. 6: Mueble. Al revés, todo lo que tiene existencia corporal o espiritual, real, abstracta o imaginaria. 7: Muy grande. Personaje bíblico. 8: Terminación del diminutivo, en plural. Prado en que suele sestar el ganado vacuno. Dios egipcio. 9: Infusiones. Prohibiciones. 10: Terminación verbal. Halará de un cabo para facilitar su laboreo. 11: En la baraja. Habitaciones grandes.

SIGNOGRAMA

5	x		-		=7
+		x		x	
	x		-		=2
-		+		-	
	+		-		=2
=3		=3		=1	

JEROGLIFICO



¿Qué castigo le dio?

PROBLEMAS DE INGENIO

- Juan, Antonio y Luis reunieron 42.600 pesetas; el 1.º puso el tercio de esta cantidad, el 2.º los 2/5 y el resto el 3.º. Al cabo de dos años su capital asciende a 50.000 pesetas. ¿Cuánto había ganado cada uno?
- Un documento de crédito, que vence al cabo de un año, fue negociado al 5 por 100 recibiendo el tenedor 11.875 pesetas. ¿De cuánto era el mencionado documento?
- Cierto número de piedras cúbicas iguales forman en conjunto un volumen de 1.664.966.416 milímetros cúbicos. La cantidad que representa el número de estas piedras es precisamente la misma que representa en milímetros la longitud de las aristas de los cubos. ¿Cuál es el número de piedras?

(Soluciones en la página 81)

HUMOR DE GAD



—Es imposible tener una conversación seria contigo; siempre tienes la boca llena.



—No es un sentimental, no piensa más que en tragar.