

Saltos de caballo.

Principia en la sílaba, *Sin*, y concluye en la letra, *G*.

1

.	li	sis	.
te	sis		Sin
ber	ec		
ec	li	te	
sin	A.	no	
ber	se		
tad	Ley		G.
.	tad	no	.

ZACUALPAN.—*Alberto Guevara.*

Comienza en la sílaba, *Des*, y termina en la, *do*.

2

	do.	so	va	
El	se	re	tir	e
dan	lo	llos	lo	en
	Que	sen	en	
tu	cio	do	tud	de
				sir
el	á	ven	so	zos
			Por	vir
Des	ra	ve	la	en
			ti	
			la	que

CIUDAD DE GUANAJUATO.—*Fernando Juvés.*

Principia en la sílaba, *De*, y acaba en la, *mar*:

3

	ce	mar	de	
J.				a
de	der,	o	mos	sa
V.	á	*	ten	
El	en	He	Di	
	rar	be	pro	ber;
mos	*	be	*	De
De		en		mos

TEOTITLAN DEL CAMINO.—*Josefa Vázquez.*

Soluciones de los Acrósticos.

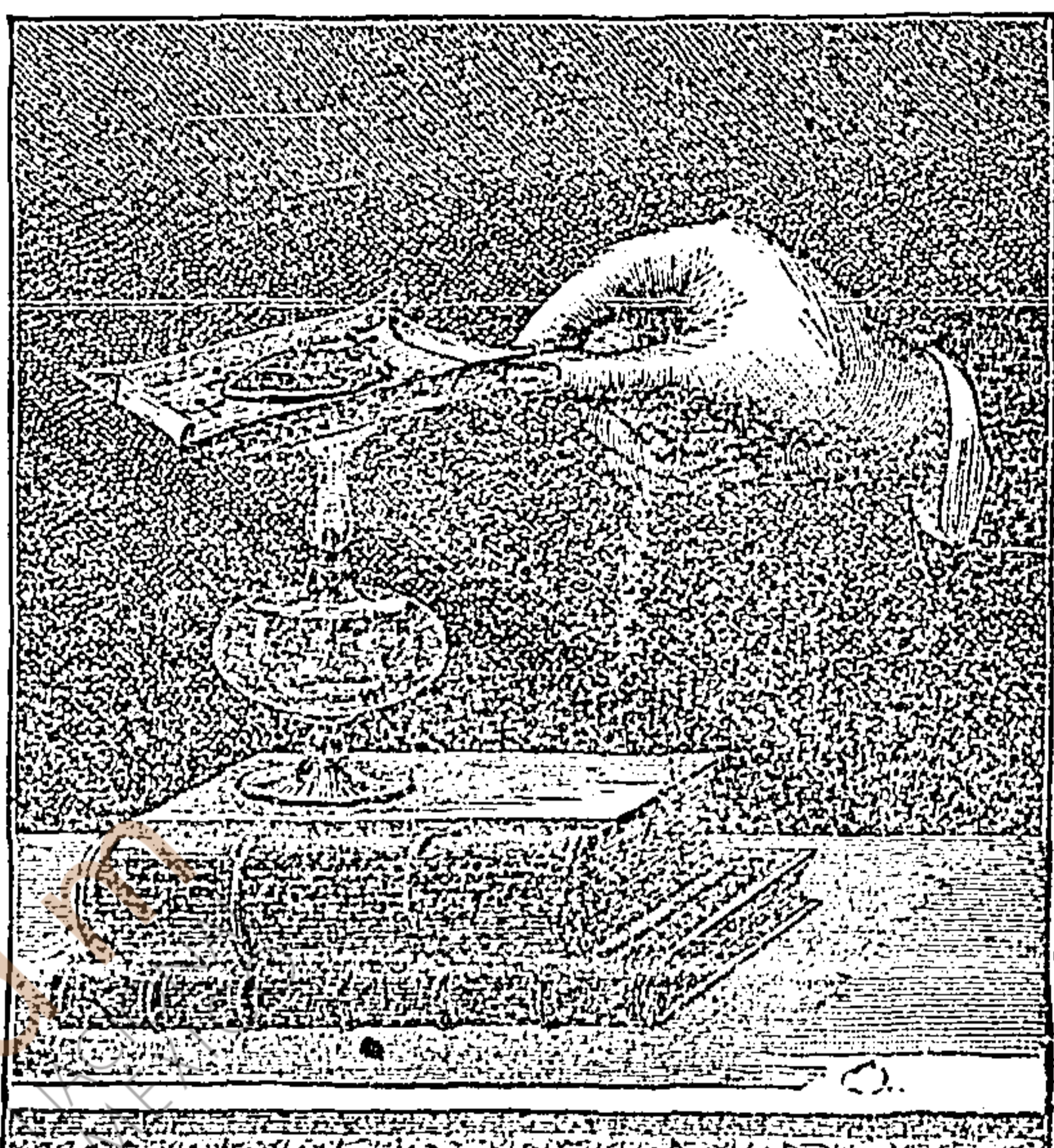
1.—ANASTASIO RAMIREZ.—Luis Vega.—Jorge Vera E.—Antonio Cosio.—Joaquín Sánchez.

2.—GERÓNIMO SALGADO.—Jorge Vera E.—Elena Pérez.—Andrés Bello.

3.—MIGUEL QUESADA.—Luis Vega.—Jorge Vera E.—Marcial Santana.—Pedro Agüero.

Derretir metal en un naípe.

En nuestro pasado número, demostramos como podía hervirse agua en una caja de papel, colgada sobre la luz de una lámpara; y en éste vamos á demostrar tambien, que se puede derretir metal en un náipe ó tarjeta de carton fino, como se vé en el siguiente grabado.



Tómese un náipe, ó tarjeta de tamaño regular, y dóblense las cuatro esquinas, á fin de formar una cajita; colóquese dentro de esta un pedacito de plomo ó estaño de soldar, y aplíquese á la luz, como se representa en el grabado. El estaño es mejor que el plomo, y que ningun otro metal para hacer tal experimento, porque se derrite á una temperatura menor que la que requiere el carton para quemarse, y atrae con tanta rapidez el calor de la juz, que impide que el náipe ó tarjeta se queme.

COPCO DE LOS ESTADOS.

JXTLAHUACA.—De *La Enseñanza* núm. 22, resuelve lo que sigue, el empeñoso Abraham Sánchez: Aerósticos: *Netzahualcoyotl*, Alfonso Ayala, Elena Pérez, *Valenciana*. Problema 2: á L. \$5, y á M. 3.—3: es 12.—5: un sombrero, 36 centavos; la docena, 4...32: comision, 2...45.—Los saltos 1 y 2, al igual que los suscritores de México en el núm. 23.

MIAHUATLAN.—(*Oaxaca.*)—El estudiioso Félix Ramos, resuelve la charada 1 del expresado núm. 22, con la palabra Mariposa, el problema 5, como los anteriores, y el juego numérico, con tres distintas soluciones.—Los otros problemas, así:—1: Es de 13,25.—2: M. tomará \$1 y L. 7.—3: Es el 8:—4: tiene 7 varas y fraccion.

ZACATECAS.—El amigo Pedro C. Pérez, da solución á las cuatro charadas de *La Enseñanza* 23, con: Francisco Vela, Amada Troncoso, Alacena y Comadreja, y nos dice que el salto 3, se lee así: "El que el peligro apotece—En el peligro perece."—¡Muy bien!

GUANAJUATO.—De la misma *Enseñanza*, resuelven lo que sigue, los queridos amiguitos, Luis G. de la Canal, Francisco Heredia, Fidencio González, Otavio Siliceo, Antonio Yopez, Bartolo Freyre, Luis Madrigal, y Alfonso Muñoz: Charadas 3 y 4, y salto 3, como el suscriptor Pérez que antecede.—Salto 1º: "Cuál iris de bienandanza &c."—2: El sentimiento religioso &c.—El logogrifo, con Reginalda Ayala, mandándonos la lista de las palabras que se piden.

ZACUALPAN.—(*Estado de México.*)—De la dicha *Ense-*