



ACTIVIDAD N° 3

1

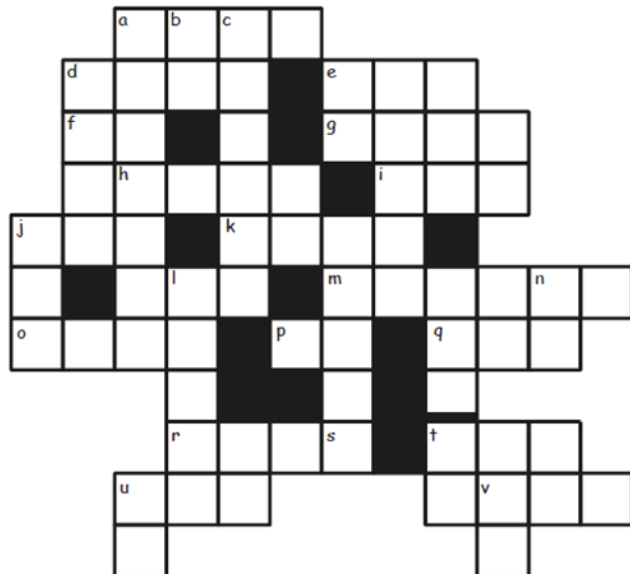
Resolver en el cuaderno los ejercicios propuestos en las columnas horizontales y verticales, y luego escribir la solución en el crucinúmero en el lugar donde corresponda teniendo como referencia las letras.

HORIZONTALES

- a) $24 \div 2$
- c) 7×8
- d) 89×14
- e) La mitad de 1 778
- f) Veinticinco por uno
- g) Cuádruple de 937
- h) 126×63
- i) Tengo 360 bolitas y se me pierden 200
- j) El doble de 20×5
- k) 126×63
- l) El triple de 2 más el doble de 6
- m) El doble de 21×25
- n) Triple de 19
- o) Doble de $1\ 000 + 222$
- p) Cero por 8
- q) 19×26
- r) 19×14
- t) seis $\times 80$
- u) 9×12
- v) 20×20

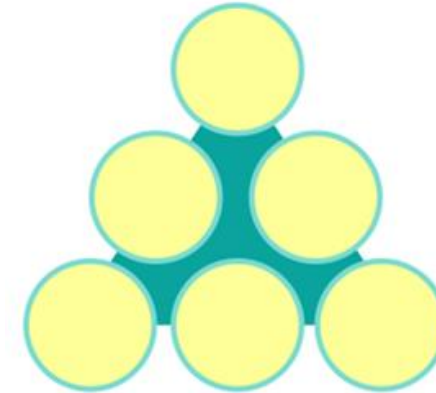
VERTICALES

- a) 25×5
- b) Mitad de 48
- c) 283×2
- f) 65×4
- h) El triple de $200 \text{ más } 10 \times 10$
- i) El triple de 4×15
- j) 40×20
- l) 44×28
- m) El cuádruple de 10×25
- q) Triple de $10 + 50 - 40$
- r) Victor tiene 5 años su papá tiene el triple más 5
- t) $200 - 155$
- u) Mitad de 36
- v) El triple de $6 + 6 \times 5$



2

Escribe los números del 1 al 6 de tal manera que la suma de cada lado sea 9. (Solo puedes usar cada número una sola vez)



3

En el cuadrado de números hay una imagen oculta. Cópialo en tu cuaderno y colorea las respuestas de cada multiplicación. Las respuestas aparecen dos veces cada una, excepto

- 8×5 5×5 8×7 2×12
- 3×3 4×4 8×8 6×11
- 3×11 5×9 8×6 3×4
- 8×3 8×12 6×6 3×9
- 2×7 3×6 4×11 8×4
- 8×9 7×7 2×2 7×6
- 7×4 3×10 3×7 10×10

10	120	35	52	46	55	74	22	75	20
50	3	11	14	70	80	68	15	132	108
90	28	8	24	22	45	60	72	121	44
54	24	26	34	54	48	88	28	132	40
77	9	30	44	12	72	12	45	25	32
6	66	27	54	96	96	4	9	33	64
57	4	65	64	63	84	21	44	33	42
38	84	8	42	82	36	25	25	52	24
80	18	30	64	12	33	100	56	48	40
46	40	49	27	14	4	18	66	36	49



4

Lee y sigue las instrucciones.

	7				3		
					4		
		1	9				0

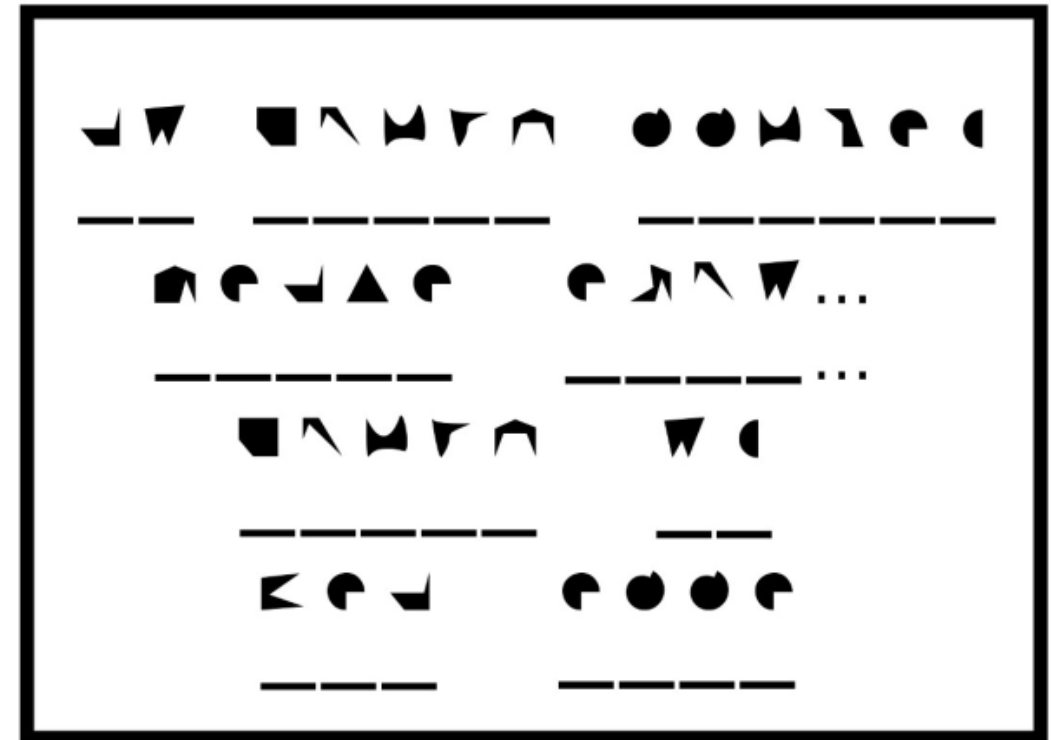


1. Rellena de color rojo la casilla que está **encima** de la que tiene el numero más cercano al 10.
2. Rellena de un color cualquiera la casilla que está a la **derecha** de la que tiene el número 1.
3. Rellena de color rojo la que está **debajo** de la negra.
4. La de **encima** de la negra es del mismo color.
5. La casilla con el número igual a la suma $2+2+3$ debe tener dos rojas **alrededor**.
6. Pinta roja la casilla **encima** de la que tiene el número igual a la resta $8-4$. Pinta de negro la de **debajo**.
7. Pinta de rojo la casilla que está a la **derecha** de la casilla con el número igual al resultado de una resta de dos números iguales.
8. La casilla con el número **menor** tiene a su **izquierda** una casilla que hay que pintar de verde.

5

Escribe debajo de cada símbolo la letra que corresponde de acuerdo al abecedario de la parte de abajo y luego descubre el mensaje secreto.

¿Qué dirá este mensaje secreto?



A D E G H I L M O P Q R S T U
 E F J K N V W X Y Z



6

Pintar las casillas de la cuadrícula de abajo de acuerdo como indican las siguientes coordenadas:

NEGRO	F7, J7,
NARANJA	E10, K10, C11, D11, E11, K11, L11, M11, E12, K12, D13, L13, C14, E14, K14, M14,
ROJO	H3, G4, H4, I4, H5,
MARRÓN	G1, H1, I1, F2, G2, H2, I2, J2, E3, F3, G3, I3, J3, K3, F4, E4, F4, J4, K4, L4, D5, E5, F5, G5, I5, J5, K5, L5, D6, E6, F6, G6, H6, I6, J6, K6, L6, E7, G7, H7, I7, K7, E8, F8, G8, H8, I8, J8, K8, E9, F9, G9, H9, I9, J9, K9, F10, G10, H10, I10, J10,

15																			
14																			
13																			
12																			
11																			
10																			
9																			
8																			
7																			
6																			
5																			
4																			
3																			
2																			
1																			
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O				

7

Escribir los nombres de las figuras en el lugar que indican las flechas y así completar EL CRUCIGRAMA GEOMÉTRICO que se indica a continuación:

