

Lectura 16 s

La historia del pescador y su mujer

Fragmento del cuento de los hermanos Grimm,
Jacob (1785 - 1863) y Wilhelm (1786 - 1859)

Érase una vez **z** un pescador que vivía con su mujer en una humilde cabaña 1
junto al mar; y el pescador salía todos los días a pescar. Un buen día, 0
mientras pescaba, contemplaba como de costumbre las relucientes 0
aguas. 0

He aquí que el anzuelo **z** se hundió hasta el fondo; sintió un tirón en la caña 1
y, al sacarla, vio que colgaba de ella un gran lenguado, que le decía: 0
escúchame, pescador, te lo ruego. Déjame vivir; en realidad, no soy un 0
pescado, sino un príncipe encantado. 0

¿Qué sacarás con matarme? Mi carne no te gustaría mucho; échame de 0
nuevo al agua y deja que siga nadando. Bueno - dijo el hombre -; no tienes 0
por qué gastar tantas palabras: a un pez **z** que sabe hablar, bien puedo 1
dejarle seguir nadando. 0

Y, diciendo esto, lo echó de nuevo al agua. El lenguado descendió al 0
fondo, dejando tras él una larga estela de sangre. El pescador se levantó 0
y se fue a la cabaña, donde lo esperaba su mujer ../.. 0

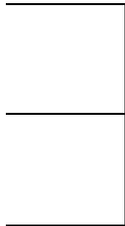
Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 3
veces aparece la letra z (zeta) en cada línea y súmelas.

1. Ponga una A junto a las cifras mayores de 40 y menores de 60, una B a las mayores de 60 y menores de 80, una C a las restantes e indique cuántas hay de cada clase?

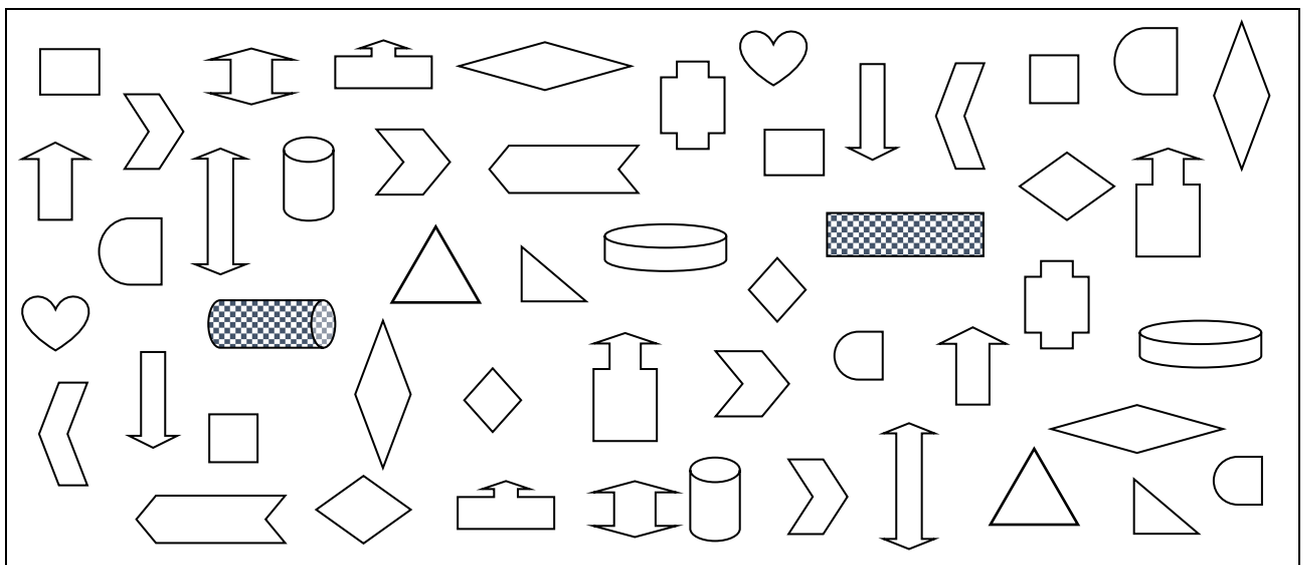
A 11; B 14; C 11.

59 <u>A</u>	71 <u>B</u>	81 <u>C</u>	38 <u>C</u>	77 <u>B</u>	54 <u>A</u>	63 <u>B</u>	42 <u>A</u>	74 <u>B</u>
34 <u>C</u>	82 <u>C</u>	48 <u>A</u>	61 <u>B</u>	46 <u>A</u>	70 <u>B</u>	86 <u>C</u>	52 <u>A</u>	84 <u>C</u>
79 <u>B</u>	49 <u>A</u>	68 <u>B</u>	85 <u>C</u>	39 <u>C</u>	57 <u>A</u>	64 <u>B</u>	76 <u>B</u>	41 <u>A</u>
90 <u>C</u>	75 <u>B</u>	62 <u>B</u>	58 <u>A</u>	65 <u>B</u>	35 <u>C</u>	43 <u>A</u>	93 <u>C</u>	78 <u>B</u>

2. No se confunda con el enunciado, que es equívoco.

<p>Quite en la derecha 2 líneas del dibujo para que quede solamente 3.</p>	
	

3. Coloree las figuras que no se repiten.



4. Descubra en cada fila (de izquierda a derecha) cuál es la palabra que se relaciona con la escrita en mayúsculas.

HOJALATA	Bolígrafo	<u>Chapa</u>	Arrollo	Norte
ARMATOSTE	Zapato	Pinza	<u>Trasto</u>	Electrico
AMAPOLA	Decenio	Caracola	Plástico	<u>Primavera</u>
ALCACHOFA	<u>Hojas</u>	Lámpara	Local	Costura
MULTIPLICACIÓN	Círculos	Ventana	<u>Aumento</u>	Colores
PENSAMIENTO	Domicilio	<u>Cerebro</u>	Teatro	Vereda
RESPUESTA	Bisturí	Tablón	Urgencia	<u>Pregunta</u>

5. Siga las instrucciones.

Coloque dentro de los círculos vacíos los números 4, 10, 14, 15 y 16 de modo que la suma de los dos triángulos grandes sea igual a 150 y la de los seis pequeños igual a 50.

6. ¿Qué palabra de la derecha continúa la serie y por qué?

<p>Cara ⇒ radiador ⇒ ordenador ⇒ orquesta ⇒ tarima ⇒ maiz ⇒ izquierda ⇒ dádiva ⇒ vacías ⇒ <u>asfalto.</u></p> <p><u>Todas comienzan por las 2 letras finales de la anterior.</u></p>	<p>pérdida, bombilla, canal, sabor, fuego, maleta, <u>asfalto</u>, sed, decimo, resultado.</p>
--	--

7. Coloque cada letra según se indica y descubra una frase y el nombre de su autor.

A debajo de 9, 11, 23, 48 y 53; T en 25 y 52; Q en 3; P en 16; L en 2;
 I en 14, 26, 35, 39 y 54; O en 13, 17, 28, 30, 32, 41 y 50; U en 4 y 20;
 V en 44; D en 10 y 12; R en 33 y 34; M en 15 y 49; S en 24, 38 y 42;
 F en 8; G en 27, 36, 47 y 55; N en 7, 18, 21, 29, 40, 46, 51 y 56;
 C en 22 y 31; por último, E en 1, 5, 6, 19, 37, 43, 45 y 57;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
E	L	Q	U	E	E	N	F	A	D	A	D	O		
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
I	M	P	O	N	E	U	N	C	A	S	T	I	G	O
29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
N	O	C	O	R	R	I	G	E,	S	I	N	O	S	E
44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	
V	E	N	G	A.	M	O	N	T	A	I	G	N	E	

8. Rellene los cuadros vacíos siguiendo el ejemplo de la primera fila.

	- 45	+ 34	- 29	+ 18	x 3	: 2	x 5
<u>160</u>	115	149	120	138	414	207	1035
<u>172</u>	127	161	132	150	450	225	1125
<u>186</u>	141	175	146	164	492	246	1230
<u>198</u>	153	187	158	176	528	264	1320
<u>214</u>	169	203	174	192	576	288	1440
<u>226</u>	181	215	186	204	612	306	1530