

## Lectura 21 s

### *La barraca*

Vicente Blasco Ibáñez ( Valencia, 1867 – Mentón, Francia, 1928)

<https://www.cervantesvirtual.com/nd/ark:/59851/bmcp84k1>

Desperezóse la inmensa vega bajo el resplandor azulado del amanecer, ancha faja de luz que asomaba por la parte del Mediterráneo. 5  
3

Los últimos ruiseñores, cansados de animar con sus trinos aquella noche de otoño, que por lo tibio de su ambiente parecía de primavera, lanzaban el gorjeo final como si les hiriese la luz del alba con sus reflejos de acero. 4  
3  
7

De las techumbres de paja de las barracas salían las bandadas de gorriones como un tropel de pichuelos perseguidos, y las copas de los árboles empezaban a estremecerse bajo los primeros jugueteos de estas granujas del espacio, que todo lo alborotaban con el roce de sus blusas de plumas. 4  
7  
1  
6

Apagábanse lentamente los rumores que habían poblado la noche: el borboteo de las acequias, el murmullo de los cañaverales, los ladridos de los mastines vigilantes. 5  
8  
2

Despertaba la huerta, y sus bostezos eran cada vez más ruidosos. Rodaba el canto del gallo de barraca en barraca. Los campanarios de los pueblecitos devolvían con ruidoso badajeo el toque de misa primera que sonaba a lo lejos, en las torres de Valencia, esfumadas por la distancia ../. 1  
6  
3  
5

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra l (ele) en cada línea y súmelas. 70

1. Señale las letras que aparecen juntas en cada fila (de izquierda a derecha).

Q	<b>W W</b>	È	R	<b>T T</b>	y	U	z	O	<b>P P</b>	ñ		
h	K	J	h	G	F	D	\$	<b>A A</b>	Z	X	C	v
B	ñ	m	<b>Q Q</b>	P	O	U	y	T	R	<b>F F</b>	U	
Z	W	A	v	B	h	U	<b>R R</b>	F	J	K	z	h
m	P	<b>J J</b>	y	h	ñ	B	G	R	È	D	\$	A
ñ	h	O	m	U	y	h	ñ	<b>\$ \$</b>	È	C	X	ñ
X	<b>K K</b>	ñ	U	<b>C C</b>	X	y	ñ	J	h	G	F	

2. Ordene debajo, de mayor a menor, las cifras menores que 234 y mayores que 567 y escriba cuánto suman todas juntas.

**627 + 602 + 591 + 583 + 574 + 214 + 209 + 198 + 176 + 159 = 3933**

250	530	<b>574</b>	235	566	243	531	259	556
<b>214</b>	559	470	537	236	519	<b>591</b>	518	<b>209</b>
501	244	565	<b>198</b>	555	453	399	237	527
549	<b>602</b>	425	551	261	<b>583</b>	558	430	248
241	463	240	<b>176</b>	564	416	246	458	561
<b>627</b>	563	499	275	539	242	546	<b>159</b>	432

3. Ordene estas palabras y señale el material más duro de todos.

Ugaa	Leppa	Radpie	Leg	Roarb
<b>Agua</b>	<b>Papel</b>	<b>Piedra</b>	<b>Gel</b>	<b>Barro</b>

4. Complete los espacios vacíos siguiendo la secuencia indicada en cada fila.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Ñ	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
1)	1 A	2 B	4 C	8 D	16 E	32 F	64 G	<u>128 H</u>																				
2)	3 Z	7 Y	11 X	15 W	19 V	23 U	27 T	<u>31 S</u>																				
3)	7 B	16 D	25 F	34 H	43 J	52 L	61 N	<u>70 O</u>																				
4)	9 C	8 F	7 I	6 L	5 Ñ	4 Q	3 T	<u>2 W</u>																				

5. ¿Qué cuadros son iguales? 3 y 10

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>
<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>

6. Deduzca que palabra completa la frase.

Aprecio a María porque es muy sincera.

CARA / CORA / CIRA / CURA

7. Subraye las restas cuyo resultado es 54.

<u>94 - 40</u>	66 - 15	92 - 20	<u>75 - 21</u>	<u>83 - 29</u>
73 - 32	<u>87 - 33</u>	87 - 16	93 - 29	81 - 18
89 - 26	<u>66 - 12</u>	<u>76 - 22</u>	75 - 32	<u>98 - 44</u>
<u>70 - 16</u>	82 - 26	<u>92 - 38</u>	<u>91 - 37</u>	98 - 47

8. Enlace las letras de la filas 1ª, 2ª y 3ª, en ese orden y sin repetir ninguna, para formar palabras con significado.

1ª	Ca	Mon	Pan	Bio	Re	Dul	Tor	La	Que	Ji
2ª	lo	bra	zu	be	men	ra	car	bel	ma	ta
3ª	ra	fa	ña	zón	gía	ta	dor	za	ta	de
	<u>Cabeza</u>	<u>Montaña</u>	<u>Pancarta</u>	<u>Biología</u>	<u>Rebelde</u>					
	<u>Dulzura</u>	<u>Tormenta</u>	<u>Labrador</u>	<u>Quemazón</u>	<u>Jirafa</u>					

9. Escriba la respuesta a cada pregunta.

			¿Cuántos dibujos hay en el cuadro? <u>15</u>
			¿Cuántos son seres vivos? <u>9</u>
			¿Cuántos de ellos son animales? <u>2</u>
			¿Cuántos animales tienen patas o pies? <u>1</u>
			¿Cuántos vegetales se ven? <u>7</u>
			¿Cuántos están en una maceta? <u>2</u>
			¿Qué les sirve de alimento? <u>El sol</u>
			¿Cuántos utensilios de jardinería aparecen? <u>5</u>