

Lectura 32

Juan Ramón Jiménez (1881 – 1958)

<https://cvc.cervantes.es/literatura/escritores/rj/antologia/antologia07.htm>

El viaje definitivo

Tomado de «Corazón en el viento»,  
en *Poemas agrestes*, 1910-1911

... Y yo me iré. Y se quedarán los pájaros  
cantando;  
y se quedará mi huerto, con su verde árbol,  
y con su pozo blanco.

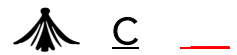
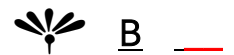
Todas las tardes, el cielo será azul y plácido;  
y tocarán, como esta tarde están tocando,  
las campanas del campanario.

























Se morirán aquellos que se amaron;  
y el pueblo se hará nuevo cada año;  
y en el rincón aquel de mi huerto florido y encalado  
mi espíritu errará nostálgico...

Y yo me iré; y estaré solo, sin hogar, sin árbol  
verde, sin pozo blanco,  
sin cielo azul y plácido...  
Y se quedarán los pájaros cantando.

Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra a (A)  
en cada línea y súmelas.

Escriba junto a  
cada imagen la  
letra indicada (si  
puede, tape el  
modelo). Después  
indique cuántas  
hay de cada tipo.



 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>
 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>
 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>	 <u>    </u>

1. Intercambie dos columnas para los resultados de la suma sean correctos.

A	B	C	D	E	□	□	□	□	□
7	8	6	3	2	—	—	—	—	—
5	5	8	2	1	—	—	—	—	—
8	4	5	3	5	—	—	—	—	—
6	9	4	5	0	—	—	—	—	—
9	7	2	1	3	—	—	—	—	—
+ 6	6	3	4	1	+	—	—	—	—
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

2. Rellene cada fila con palabras relativas al término de la izquierda comenzando por la letra indicada.

	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>
ELECTRODOMÉSTICO	_____	_____	_____
COLOR	_____	_____	_____
ALIMENTO	_____	_____	_____
MUEBLE	_____	_____	_____
ADORNO O JOYA	_____	_____	_____

3. Sustituya números por letras para descubrir 6 nombres de mujer.

1	2	3	5	7	9	10	12	13	14	16	18	19	20	21	22
A	B	C	E	G	I	J	L	M	N	O	R	S	T	U	V
7. 1. 2. 18. 9. 5. 12. 1			22. 5. 18. 16. 14. 9. 3. 1				10. 21. 12. 9. 1. 14. 1								
_____						_____					_____				
3. 1. 18. 16. 12. 9. 14. 1			1. 7. 21. 19. 20. 9. 14. 1				13. 9. 12. 1. 7. 18. 16. 19								
_____						_____					_____				

4. Observe e intente contestar a primera vista, sin señalar los cuadros.

¿Cuántos cuadros hay en total? \_\_\_\_\_ ¿Cuántos tienen la letra B? \_\_\_\_\_  
 ¿Cuántos tienen el número 8? \_\_\_\_\_ ¿Cuántos el número 0? \_\_\_\_\_  
 ¿Cuántos hay sombreados \_\_\_\_\_ ¿Cuántos vacíos? \_\_\_\_\_

		B		0		8					B			
0	8							0		8				B
				8				B	0				8	
		8		B			0					B		0
B			0		8						B		0	
		B		0			B				0		B	

5. Forme 15 palabras compuestas usando los términos inferiores una sola vez y escríbalas por orden alfabético.

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					
venta	grafía	aero	sin	platos	móvil
cargas	fin	lava	demo	juego	paso
tras	auto	rompe	boca	quita	hierba
cracia	manchas	foto	monta	puerto	pié
video	buena	compra	cabezas	doble	manga
1 <sup>a</sup> _____	6 <sup>a</sup> _____	11 <sup>a</sup> _____			
2 <sup>a</sup> _____	7 <sup>a</sup> _____	12 <sup>a</sup> _____			
3 <sup>a</sup> _____	8 <sup>a</sup> _____	13 <sup>a</sup> _____			
4 <sup>a</sup> _____	9 <sup>a</sup> _____	14 <sup>a</sup> _____			
5 <sup>a</sup> _____	10 <sup>a</sup> _____	15 <sup>a</sup> _____			

6. ¿Qué palabra es?

Comienza por R.  
Pedazo de paño u otra tela  
que se cose a lo que está  
viejo o roto.

---

7. Si puede, resuelva mentalmente.

¿Qué números comprendidos  
entre 190 y 220 son  
divisibles por 3?

---



---

8. ¿Cuántas veces se repite, en la misma posición, el dibujo superior?           