

Lectura 23 s

El último deseo.

No siempre se puede cumplir el último deseo de la vida. Y, en tal caso, 0
desaparece con la persona. Quizá haya 1 más de uno; de cualquier modo,
será un sueño sin concluir. Sin embargo, a veces, se 1 hace realidad.

La Fundación 38 grados lleva tiempo volcada en esa labor. Se trata de 0
una entidad sin ánimo de lucro que ayuda a los enfermos al final de la 0
vida. El objetivo de su trabajo es resolver temas pendientes para poder 0
afrontar el momento con paz y serenidad. 0

Su logotipo es una mariposa azul, pronta a levantar el vuelo. Al parecer, 0
en muchas 1 culturas, es la representación del final de la vida. Y la entidad
la emplea como emblema. 38 grados es la temperatura que alcanzan los 0
músculos de las alas de una mariposa antes de levantar el vuelo. 0

El contacto con los enfermos suele ser mediante los Equipos de Cuidados 0
Paliativos. Y es que la atención al final de la vida se sustenta en tres ejes. 0
Uno es el control de la enfermedad y sus síntomas. Otro es el cariño y la 0
cercanía de los seres queridos. Y el tercero, no menos importante, es 0
cumplir un anhelo 1 que permita cerrar el círculo de la vida. No siempre es
posible, pero la Fundación 38 grados no cesa en el empeño. 0

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 4
veces aparece la letra h (hache) en cada línea y súmelas.

1. Rellene los espacios vacíos del modo que se indica.

Si el número es mayor que 500, escriba debajo un 0; si se encuentra entre 499 y 300, escriba un 1; si está situado entre 299 y 201, un 2; si se encuentra entre 200 y 100 ponga un 3; por último, anote el resultado de la suma de los números escritos. **59**

352 <u>1</u>	184 <u>3</u>	237 <u>2</u>	591 <u>0</u>	380 <u>1</u>	153 <u>3</u>	446 <u>1</u>	275 <u>2</u>	139 <u>3</u>	297 <u>2</u>
472 <u>1</u>	584 <u>0</u>	380 <u>1</u>	280 <u>2</u>	146 <u>3</u>	253 <u>2</u>	546 <u>0</u>	475 <u>1</u>	137 <u>3</u>	317 <u>1</u>
121 <u>3</u>	384 <u>1</u>	537 <u>0</u>	391 <u>1</u>	203 <u>2</u>	303 <u>1</u>	146 <u>3</u>	515 <u>0</u>	435 <u>1</u>	217 <u>2</u>
249 <u>2</u>	286 <u>2</u>	135 <u>3</u>	561 <u>0</u>	511 <u>0</u>	312 <u>1</u>	248 <u>2</u>	174 <u>3</u>	582 <u>0</u>	530 <u>0</u>

2. Construya palabras con las letras C, N, O, A, T y R que respondan a cada definición.

Vasija	<u>CÁNTARO</u>
Reducen	<u>ACORTAN</u>
Intérprete	<u>CANTAOR</u>
Probaron	<u>CATARON</u>
Narrará	<u>CONTARÁ</u>
Atasco	<u>ATRANCO</u>
Empacho	<u>ATRACÓN</u>

3. Averigüe los valores de las letras sabiendo que se corresponden con los números 1, 2, 4 y 8.

	A	B	C	D
+	A	B	C	D
<hr/>				
	1	6	8	4 2
A =	<u>8</u>		C =	<u>2</u>
B =	<u>4</u>		D =	<u>1</u>
			F =	<u>6</u>

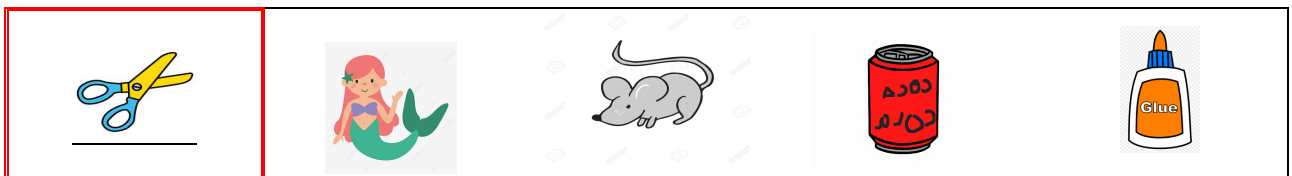
4. Complete los espacios vacíos siguiendo la secuencia indicada en cada fila.

	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)	10 A	20 B	30 C	40 D	50 E	60 F	70 G	<u>80 H</u>	<u>90 I</u>																			
2)	3 A	6 C	9 E	12 G	15 I	18 K	21 M	<u>24 Ñ</u>	<u>27 P</u>																			
3)	5 Z	10 Y	15 X	20 W	25 V	30 U	35 T	<u>40 S</u>	<u>45 R</u>																			
4)	1 Z	2 X	3 V	4 T	5 R	6 P	7 Ñ	<u>8 M</u>	<u>9 K</u>																			
5)	7 B	14 E	21 H	28 K	35 N	42 P	49 S	<u>56 V</u>	<u>63 Y</u>																			

5. Encuentre dos números sin pareja y anótelos en los cuadros vacíos.

9881	9898	9891	9883	9981	9889	9983	9882
9985	9892	9982	9990	9896	9984	9885	9980
9897	9884	9992	9887	9890	9991	9993	9893
9885	9978	9895	9994	9894	9977	9886	9978
9993	9891	9981	9983	9881	9897	9994	9892
9991	9882	9984	9889	9992	9887	9898	9883
9888	9977	9893	9980	9895	9985	9982	9894
9990	9896	9886	9890	9979	9884	<u>9888</u>	<u>9979</u>

6. Descubra el dibujo que no está relacionado con los demás. No tiene cola.



7. Sustituya los espacios vacíos por la letra adecuada según su posición y descubra una palabra. (Por ejemplo, B 4 = F)

	1	2	3	4	5
A	S	E	I	O	N
B	D	A	C	F	D

<u>B 1</u>	<u>A 2</u>	<u>A 1</u>	<u>B 3</u>	<u>A 4</u>	<u>A 5</u>	<u>B 4</u>	<u>A 3</u>	<u>B 2</u>	<u>B 1</u>	<u>A 4</u>
<u>D</u>	<u>E</u>	<u>S</u>	<u>C</u>	<u>O</u>	<u>N</u>	<u>F</u>	<u>I</u>	<u>A</u>	<u>D</u>	<u>O</u>

8. Cambie 2 líneas de lugar y obtenga una parte del cuerpo humano (3 letras).

9. Complete todas las frases con adjetivos que no se repitan

La primavera es una estación más **templada** que el verano.

Un ángulo recto es **mayor** que un ángulo agudo.

La música es más **agradable** que el ruido.

El color blanco es más **claro** que el gris.

Un árbol es más **alto** que un arbusto.

El vinagre es más **ácido** que el vino.

Una pelota de tenis es más **pequeña** que una de fútbol.

El aluminio es menos **resistente** que el hierro.

Un segundo es más **breve** que un minuto.

El oro es más **valioso** que la plata.

Un pastel es más **pequeño** que una tarta.