

Lectura 28 s

*Ordenar antes de morir*

Ordenar antes de morir es una costumbre muy usual en Suecia. La 0  
práctica se denomina döstädning; do significa muerte y städning orden o 1  
limpieza. Hace referencia a separarse de todo lo innecesario y convertir 2  
el hogar en un espacio amable y ordenado. Margareta Magnusson, que 1  
nació en Gotemburgo y tiene 89 años, lo cuenta en un libro. 0

Su madre era muy ordenada y dejó abundantes notas indicando qué 0  
hacer con sus pertenencias tras su muerte. La hija se vio aliviada al llevar 1  
a cabo la tarea, pues sentía a su madre con ella. El proceso no fue igual 2  
de fácil al morir su padre. La diferencia entre una y otra vivencia le inspiró 2  
la obra. 0

Tendemos a acumular más objetos de los precisos. Y guardamos un sinfín 1  
de cosas sin usar desde hace años: ropa, muebles, adornos... Trastos que 1  
se amontonan y que a veces ni se sabe que existen. Tirarlo no es estar en 0  
contra de los sentimientos, sino ser prácticos. Una razón de peso es evitar 2  
el dolor que la tarea produce en las personas que se quedan. En el fondo, 2  
lo que la autora pretende es que la muerte se vea de otro modo. Porque 2  
es una de las pocas certezas que tenemos. Y un buen comienzo es tirar 1  
lo superfluo. 1

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 19  
veces aparece la letra p (pe) en cada línea y súmelas.

1. Averigüe el próximo año capicúa. 2112.

Las cifras capicúas se leen igual de izquierda a derecha que de derecha a izquierda; por ejemplo, 1881, 1991 o 2002.  
¿Sabría encontrar el próximo año capicúa después de 2023?

2. Realice las operaciones teniendo en cuenta la equivalencia de cada letra.

A = 12	B = 14	C = 16	D = 17	E = 19
$12 + 10 + 11 + 16 + 8 + 20 + 19 + 9 + 14 = 119$				
$7 + 15 + 17 + 13 + 19 + 18 + 21 + 12 + 22 = 144$				
$22 + 14 + 4 + 12 + 23 + 16 + 24 + 19 + 17 = 151$				
$17 + 6 + 16 + 25 + 14 + 26 + 17 + 27 + 7 = 155$				

3. Encuentre una palabra que cumpla las condiciones señaladas.

Tiene más de 6 letras, acaba en o, no lleva tilde y no contiene g, p, ñ ni d.

Puente	Maníaco	Anhelo	Búlgaro	Foráneo	Preso
Biplano	Aviso	Cabeza	Místico	Negocio	Segundo
Canción	Bendito	Tampoco	Espacio	Caótico	Caldero
Hambre	Barreño	Pedazo	Vampiro	<b>Cerebro</b>	Florido
Juzgado	Neptuno	Reenvío	Espalda	Mediano	Decano

4. ¿Qué número no guarda relación con los demás? 231

La suma de los dígitos que contienen es 9, salvo en el caso de 231.

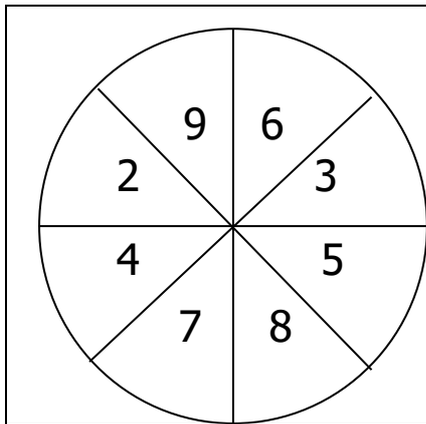
171	612	522	<u>231</u>	342	702
-----	-----	-----	------------	-----	-----

5. Utilice las letras situadas antes de H y después de G para escribir un refrán

Donde comen tres, comerán cuatro, añadiendo más al plato.

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

6. Diana.



Imagine que juega a los dardos en esta diana.  
Escriba cuántas formas hay de obtener 18 puntos con la suma de tres dardos (por ejemplo, 6 + 6 + 6) y ordene los resultados de mayor a menor.

972, 963, 954, 882, 873,  
864, 855, 774, 765 y 666.

7. Añada consonantes para obtener verbos con sentido.

<u>S</u> <u>O</u> <u>N</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>V</u> <u>O</u> <u>L</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>G</u> <u>O</u> <u>Z</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>T</u> <u>O</u> <u>C</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>C</u> <u>O</u> <u>L</u> <u>A</u> <u>R</u>
<u>T</u> <u>O</u> <u>M</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>M</u> <u>O</u> <u>R</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>R</u> <u>O</u> <u>B</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>S</u> <u>O</u> <u>B</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>V</u> <u>O</u> <u>T</u> <u>A</u> <u>R</u>
<u>R</u> <u>O</u> <u>D</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>D</u> <u>O</u> <u>N</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>C</u> <u>O</u> <u>P</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>P</u> <u>O</u> <u>D</u> <u>A</u> <u>R</u>	<u>M</u> <u>O</u> <u>J</u> <u>A</u> <u>R</u>

8. Para pensar.

Vivo en Madrid y una vez al año hago un viaje para ver a mi prima y felicitarla por su cumpleaños, que es el 1 de agosto. Pero tengo que llevar ropa de abrigo, porque donde voy es invierno.

¿Sabría explicar la razón?

Ella vive en el hemisferio sur y allí es invierno en agosto.

9. Forme dos grupos de 4 cifras que sumen 220 cada uno. (Hay más de 1 solución)

90, 80, 70, 60, 50, 40, 30 y 20.

$90 + 60 + 50 + 20 = 220$ ;  $80 + 70 + 40 + 30 = 220$ .

10. Señale 10 diferencias en el dibujo inferior con respecto al superior.

