

Lectura 26 s

*Amigos de cuatro patas*

Según la ciencia, los amigos de cuatro patas son **b**eneficiosos en la vejez; 1  
al menos, así lo asegura un estudio de la Universidad de Florida **p**ublicado 1  
recientemente. Retrasar todo lo **p**osible el declive que conlleva el 1  
envejecimiento, tanto a nivel físico como psíquico, es un hecho positivo. 0

Y una de las quejas más **h**abituales en este sentido es el funcionamiento 1  
de la memoria. La cuestión es que, con frecuencia, el **p**roblema no se 1  
**d**ebe tanto a los años como a su menor uso. Es decir, que las dificultades 1  
tienen solución si la mente se mantiene activa. 0

Pero por si el ejercicio mental no fuera suficiente, los animales de 0  
compañía sirven de ayuda. La investigación se llevó a **c**abo con casi 1400 1  
personas. Los participantes vivían con, al menos, una mascota; **s**obre 1  
todo perros y gatos. Y los resultados no dejan lugar a dudas: en tales 0  
casos, el deterioro cognitivo es menor y más lento. 0

Al parecer, hay pocas dudas de que la vejez y las mascotas se llevan **b**ien. 1  
No **o**bstante, antes de tomar la decisión de adoptar un ser vivo, se ha de 1  
meditar con calma la idea. Y es que, aunque el provecho no es poco, no 0  
lo es menos la **r**esponsabilidad de su cuidado. 1

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 11  
veces aparece la letra b (be) en cada línea y súmelas.

1. Complete los espacios vacíos con consonantes para obtener palabras con sentido.

A <u>B</u> ADE <u>J</u> O	<u>D</u> ELI <u>C</u> ADO	PAR <u>R</u> LO <u>T</u> EO	CO <u>C</u> INER <u>R</u> O
LA <u>G</u> ART <u>I</u> O	MACH <u>H</u> E <u>T</u> E	<u>F</u> AB <u>B</u> ULOSO	<u>V</u> AC <u>C</u> ACIONES
<u>G</u> EOM <u>M</u> ETRÍA	<u>R</u> E <u>F</u> RÁN	E <u>P</u> IDEM <u>M</u> IA	DI <u>F</u> ER <u>R</u> ENCIA
SE <u>C</u> AD <u>D</u> ORA	DI <u>B</u> U <u>J</u> ANTE	<u>T</u> EOR <u>R</u> ÍA	BAN <u>N</u> QUETE
VE <u>L</u> OC <u>C</u> IDAD	<u>H</u> EL <u>L</u> ADERÍA	<u>C</u> ALAM <u>M</u> IDAD	<u>T</u> OMATE

2. ¿Cuántos son los números que no se repiten? 8

1981	1993	<u>1999</u>	1984	1971	1978	1982	1980	1986	1990
<u>1972</u>	1996	1969	1976	<u>1987</u>	1974	1979	<u>1995</u>	1970	1977
1970	1985	1980	1989	1997	1986	1998	1973	<u>1992</u>	1984
1997	<u>1975</u>	1982	1977	1978	1969	<u>1991</u>	1996	1979	1998
1990	1973	1985	<u>1983</u>	1974	1993	1976	1981	1971	1989

3. Escriba a la derecha de cada palabra otra equivalente (antónima)

Recto	<u>Torcido</u>	Olvido	<u>Recuerdo</u>	Fracaso	<u>Éxito</u>
Dicha	<u>Desgracia</u>	Ganancia	<u>Pérdida</u>	Distinto	<u>Igual</u>
Próximo	<u>Lejano</u>	Cierto	<u>Falso</u>	Miseria	<u>Lujo</u>
Entero	<u>Partido</u>	Energía	<u>Debilidad</u>	Sincero	<u>Falso</u>
Ingenuo	<u>Astuto</u>	Tristeza	<u>Alegría</u>	Exterior	<u>Interior</u>

4. Reste de 7 en 7 desde el número 1200 al 997.

1200, 1193, 1186, 1179, 1172, 1165, 1158, 1151, 1144, 1137,  
1130, 1123, 1116, 1109, 1102, 1095, 1088, 1081, 1074, 1067,  
1060, 1053, 1046, 1039, 1032, 1025, 1018, 1011, 1004, 997.

5. Escriba palabras de 5 letras que comiencen por m y acaben en a, como magia.

<u>Malla</u>	<u>Micra</u>	<u>Momia</u>	<u>Manga</u>	<u>Mueca</u>
<u>Morsa</u>	<u>Media</u>	<u>Marea</u>	<u>Mosca</u>	<u>Milla</u>
<u>Muela</u>	<u>Monja</u>	<u>Mella</u>	<u>Menta</u>	<u>Malva</u>

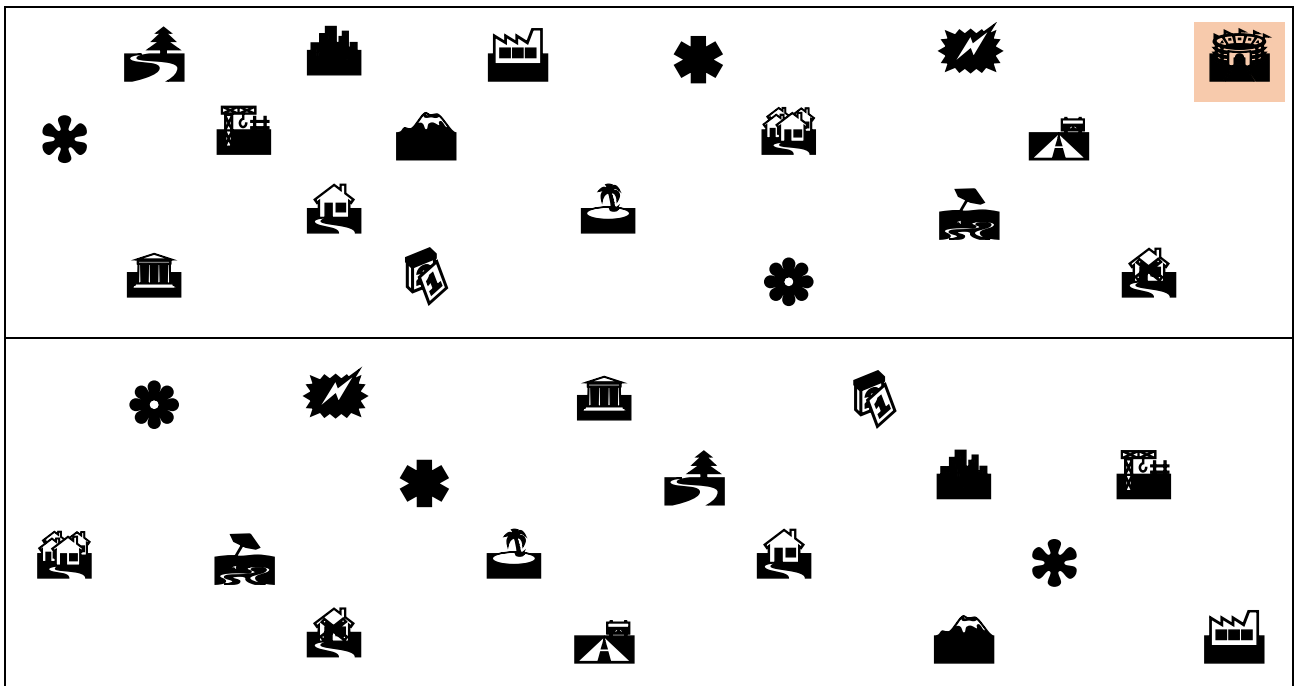
6. Conteste las siguientes preguntas.

¿Cuántas estrellas tiene en común el rombo y el triángulo? 16

¿Cuántas el triángulo y el círculo? 31

¿Y cuántas estrellas el círculo y el cuadrado? 55

7. Descubra la imagen del cuadro superior que falta en el inferior.



8. Desafío de números.

		1		
		4		
2	3	9	5	8
		6		
		7		

Coloque en los cuadros vacíos  
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8  
de forma que la suma de los  
números que aparecen en  
vertical y en horizontal sea  
igual a 27 en ambos casos.

9. Piense despacio.

Un avión tarda en ir de una ciudad a otra 1 hora y 45 minutos, pero la vuelta de ese recorrido la hace en 105 minutos. ¿Sabría decir por qué?

La duración del vuelo es la misma en ambos casos