

## Lectura 49

### *Personas mayores en España*

El perfil de las personas mayores en España es un informe que elabora ...  
una sección del CSIC (Centro Superior de Investigaciones Científicas) y ...  
se publica en la web <https://envejecimientoenred.csic.es/>. Los datos se ...  
recaban año a año de fuentes nacionales e internacionales. ...

A finales de octubre de 2023 ha visto la luz el número 30 de la serie. Es ...  
una tarea hecha con esmero y dedicación, que muestra las características ...  
de un grupo de población de gran relieve. ...

Porque la importancia de las personas de 65 años y más es cada vez ...  
mayor. No puede ser de otro modo, pues en España suponen nada ...  
menos que el 19,97% de la población; es decir, casi 10.000.000 de ...  
personas. ...

En la sucesión de los informes queda claro la transformación del sector. ...  
Los mayores han crecido en número, sí. Pero una visión positiva de la ...  
vejez, solo se puede negar desde un corto punto de vista. Porque es de ...  
celebrar que la mayoría de una generación complete su ciclo vital. ...

Por otra parte, una esperanza de vida más alta no es la única mejora ...  
habida a lo largo de ese tiempo. Lo es asimismo la evolución de los ...  
indicadores económicos y social que afectan al colectivo. ...

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

1. Estas cantidades forman parte de una suma excepto una de ellas, que está de más. Ordénelas para que se cumpla la operación.

<u>7 8 9 0 1 2 3 4</u>	<u>9 1 7 6 5 4 4 3</u>	+	_ _ _ _ _
<u>1 2 8 6 4 2 0 9</u>	<u>9 2 3 5 6 4 4 3</u>	=	_ _ _ _ _

2. Convierta las 9 palabras siguientes en nombres femeninos.

Trama / _____	Reste / _____	Retase / _____
Gorila / _____	Reclama / _____	Barrote / _____
Bailes / _____	Amarían / _____	Camelia / _____

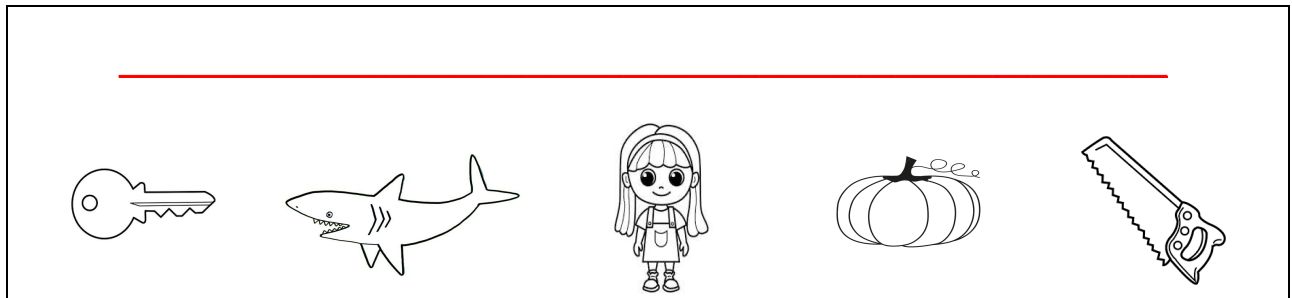
3. Señale en el cuadro de la izquierda los números o letras diferentes a las que se ven en el cuadro de la derecha.

Q 1 W 2 F 3 R 4 T	Q 1 W 2 E 3 R 4 T
5 Y U I 6 O B Ñ 7	5 Y U I 6 O P Ñ 7
L E 8 J H 9 G F D	L K 8 J H 9 G F D
S 3 A Z 4 X 5 O 8	S 3 A Z 4 X 5 C 8
V B N 8 M P Ñ L N	V B N 9 M P Ñ L N
1 K 6 O I 1 J 8 B	7 K 6 O I 1 J 3 B
H U Y 5 T C 4 V C	H U Y 5 T G 4 V C
F 9 B D 8 X E S 2	F 9 R D 8 X E S 2
Z W 3 A O Ñ 6 O 1	Z W 3 A Q Ñ 6 O I
1 D L 8 M J U H 4	1 P L 8 M J U H 4
B 6 G Y V 6 T F C	B 6 G Y V 5 T F C
R X D 9 E W S 7 A	R X D 9 E W S 7 A

4. Señale las operaciones cuyo resultado sea 197.

$99 + 15$	$27 + 150$	$90 + 107$	$111 + 86$	$160 + 24$	$23 + 112$
$150 + 21$	$139 + 58$	$79 + 28$	$100 + 90$	$75 + 101$	$99 + 101$
$210 + 9$	$95 + 108$	$92 + 37$	$88 + 127$	$75 + 122$	$29 + 80$
$133 + 64$	$160 + 19$	$108 + 89$	$73 + 140$	$170 + 19$	$120 + 77$

5. Descubra el dibujo distinto a los demás e indique la razón



6. Subraye en cada línea las palabras contenidas en la frase subrayada.

Más vale pan con amor que gallina con dolor.

Si comes más acabarás con dolor de barriga.

La gallina y el pan se llevan bien.

No vale lo mismo el amor que el desdén.

No he oído lo que has dicho de la barra de pan.

Con calma se llega más lejos que con prisa.

El amor es un buen bálsamo para el dolor.

Este pan está muy duro y no se puede comer.

La jarra se ha roto y ya no vale para echar agua.

Esta gallina casi nunca pone huevos.

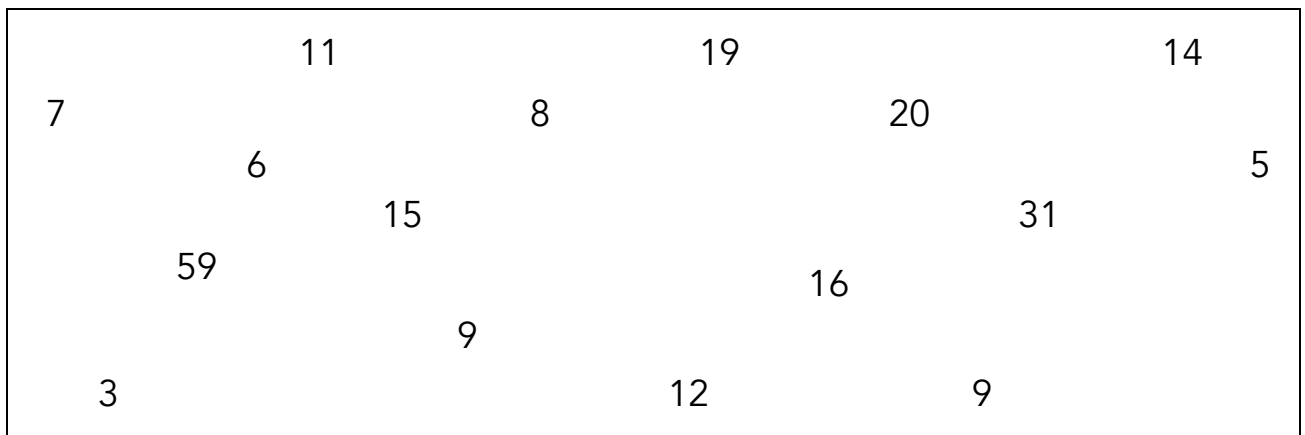
7. Averigüe cuántas veces se repite cada letra en la serie inferior y descubra un animal con las pautas indicadas.

L \_ \_ O \_ \_ N \_ \_ P \_ \_ A \_ \_ I \_ \_ E \_ \_ C \_ \_

L A O C N E L A C I P E C A L O N I A P C  
E C I N A O C L P A C E N O L C A I N O  
L P A N C L C O A C N E L A O P L E O

La última letra se repite 8 veces; la anterior, 7; la primera, 5;  
la segunda, 6; la tercera, 9; la cuarta, 4; la quinta, 11  
y la sexta, 10. \_\_\_\_\_

8. Trace una línea recta que separe el cuadro en dos partes cuyos números sumen 122 cada una.



9. Para pensar despacio.

¿Qué número tiene el mismo número de letras que su nombre?  
Por ejemplo, el dos (2) tiene 3 letras y el veinte (20) 6.

\_\_\_\_\_