

Lectura 16_s

Mayores y voluntariado en la sociedad de hoy

Una publicación reciente trata sobre el papel de los mayores en la 0
sociedad actual. Es una investigación que tiene tras de sí la solidez de 0
una década de trabajo. Su autor es Santiago Cambero, que es profesor 0
de Sociología de la Universidad de Extremadura. 1

Los resultados del estudio echan por tierra muchos de los estereotipos 0
que rodean a la vejez. Y es que, gracias a la mejora de las condiciones 0
de vida, se vive cada vez más; pero no solo se han añadido años a la 0
vida, también más vida a los años. 0

Como consecuencia, los mayores no son como antes. Cuentan con unas 0
oportunidades que sus antecesores no imaginaron. Y eso juega a su 0
favor. La sociedad ha cambiado y asimismo la vejez. Hoy esta etapa 0
tiene poco que ver con la pasividad y la desgana que se le solía otorgar 0
en el pasado. 0

La obra se titula *Ciudadanía y voluntariado sénior en la sociedad* 0
telemática y destaca el relevante papel de los mayores en el ámbito del 0
voluntariado; además, pone de relieve su capacidad para reducir la 0
brecha digital que los separa de otros grupos de edad; en resumen, 0
muestra la nueva imagen de este sector de población. 0

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 1
veces aparece la letra e (equis) en cada línea y súmelas.

1. Averigüe cuántas veces se repite cada letra en la serie inferior y construya una palabra con las pautas indicadas. **RASCACIELOS**

S 8 O 6 R 7 A 5 C 4 I 3 L 2 E 1

L I R E S A S C O R R O S C A R C I
R O S R A S A C A S O S O S I L O R

La primera letra se repite 7 veces; la segunda y la quinta (que son la misma) 5; la tercera y la última, 8; la cuarta y la sexta, 4; la séptima, 3; la octava, 1; la novena, 2 y la décima, 6.

2. Complete la poesía con las palabras corona, zapatos, muñeca, cristal, princesa, cabeza, auténtica y cuarto.

Marta tiene en su cuarto una muñeca que parece una auténtica princesa con zapatos de perlas y cristal y una hermosa corona en la cabeza.

3. Señale las parejas de cifras que suman 100 en vertical.

30	52	21	43	26	36	23	29	22	38	37	25	30
12	48	51	14	63	38	18	23	33	40	85	34	17
14	15	77	29	37	22	45	35	57	35	15	16	42
76	37	50	81	41	81	32	86	43	34	49	40	22
24	47	43	19	39	13	30	31	26	46	21	37	91
28	23	39	80	36	47	70	75	64	21	43	58	9

4. Indique con V o F si la frase es verdadera o falsa.

A lo largo de un año hay ocho meses de 31 días	<u>F</u>
Australia es una isla que forma parte de Oceanía	<u>V</u>
Acrópolis hace referencia a la parte alta de una ciudad	<u>V</u>
Las pirámides de Egipto se construyeron hace diez siglos	<u>F</u>
El planeta Mercurio es el más cercano al Sol	<u>V</u>
El agua se convierte en vapor a los noventa grados	<u>F</u>
2020 no fue un año bisiesto	<u>F</u>
El agua se convierte en hielo a los cero grados	<u>V</u>
La Luna es un satélite de la Tierra	<u>V</u>

5. Señale los números múltiplos de 8.

9	24	36	25	62	56	73	15	46	16	82	22	50
27	51	21	70	8	75	31	64	85	42	19	59	32
47	40	68	20	57	45	48	60	26	66	72	53	34

6. Coloree 7 cuadros diferentes al resto.

M G R V F E N J I	M G R V F E N J I	M G R V T E N J I	M G R V F E N J I	M G R V F E N J I	M G R V F E N J I	M O R V F E N J I
M G R V F B N J I	M G R V F E N J I	M G R V F E N J I	M G R V F E L J I	M G R V F E N J I	X G R V F E N J I	M G R V F E N J I
M G R V F E N J I	M G R W F E N J I	M G R V F E N J I	M G R V F E N J I	M G R V F E N J S	M G R V F E N J I	M G R V F E N J I

7. Escriba palabras que acaben en al, como panal.

<u>Cabal</u>	<u>Pedal</u>	<u>Especial</u>	<u>Igual</u>	<u>Chaval</u>
<u>Señal</u>	<u>Metal</u>	<u>Otoñal</u>	<u>Chal</u>	<u>Ramal</u>
<u>Normal</u>	<u>Cal</u>	<u>Señorial</u>	<u>Manantial</u>	<u>Feudal</u>
<u>Principal</u>	<u>Ojal</u>	<u>Dedal</u>	<u>Casual</u>	<u>Bozal</u>

8. Escriba el nombre de los dibujos y preste atención a las preguntas.

	<p><u>Barco, robot, flor, pelota, peonza,</u> <u>trompeta, camión, cohete, remolino,</u> <u>tractor, tambor, coche, cubo, muñeca,</u> <u>nave y pato, más 2 baquetas y 1 pala.</u></p>
<p>¿Cuántos objetos hay en total? <u>19</u></p> <p>¿Cuántas ruedas se ven? <u>6</u></p>	<p>¿Cuántos animales aparecen? <u>1</u></p> <p>¿Cuántos juguetes hacen música? <u>2</u></p>

9. Indique la cantidad de cifras de cada clase del cuadro inferior.

Impares <u>10 (sombreadas)</u>					Pares <u>23 (en blanco)</u>					
1255	1462	1302	1281	1296	1272	1277	1286	1264	1276	1269
1260	1290	1263	1256	1274	1268	1284	1271	1300	1259	1294
1273	1282	1266	1298	1279	1292	1258	1280	1265	1288	1270

10. ¿Qué cifra escrita con letras contiene las cinco vocales solo una vez?

Pista: es menor que 40. Treinta y uno