

## Lectura 21

### *Los centenarios van al quirófano cada vez más*

Que los centenarios vayan al quirófano más que antes es una noticia que ...  
merece un espacio propio. Y es que la evolución demográfica es una ...  
realidad que no se puede negar. La edad y el número de los mayores se ...  
ha incrementado, pero también ha cambiado su perfil. ...

El estado de salud es mejor; el nivel sociocultural y económico, más alto; ...  
y la calidad de vida muy superior a la de quienes les han precedido. La ...  
cuestión es que el giro ha llegado a los quirófanos. Y los hospitales se ...  
adaptan al nuevo perfil. ...

La mayoría de los casos son fracturas, bien de cadera o de fémur, en los ...  
que la traumatología hace bien su trabajo. Sin embargo, no solo es esta ...  
la especialidad que atiende en los quirófanos a los mayores. Se operan ...  
cataratas, se reparan marcapasos; lo que haga falta, en fin, si es para ...  
lograr un mejor nivel de salud. Y con ello elevar el nivel de vida de la ...  
persona ...

En cualquier caso, lo que lleva a los expertos a tomar la decisión es la ...  
situación del individuo. Con una valoración integral, siempre en pro del ...  
beneficio del paciente y con la edad en un segundo plano. ...

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

1. Encuentre en cada cuadro una palabra que comienza por la casilla sombreada y tiene 8 letras que son contiguas.

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>S</td><td style="background-color: #f4a460;">A</td><td>R</td><td>O</td></tr> <tr><td>R</td><td>M</td><td>A</td><td>A</td></tr> <tr><td>M</td><td>Ó</td><td>A</td><td>C</td></tr> <tr><td>A</td><td>N</td><td>I</td><td>N</td></tr> </table> <p>_____</p>	S	A	R	O	R	M	A	A	M	Ó	A	C	A	N	I	N	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>T</td><td>N</td><td>L</td><td>A</td></tr> <tr><td style="background-color: #f4a460;">M</td><td>A</td><td>R</td><td>V</td></tr> <tr><td>E</td><td>A</td><td>L</td><td>E</td></tr> <tr><td>D</td><td>A</td><td>Í</td><td>D</td></tr> </table> <p>_____</p>	T	N	L	A	M	A	R	V	E	A	L	E	D	A	Í	D	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>L</td><td>I</td><td>N</td><td style="background-color: #f4a460;">T</td></tr> <tr><td>B</td><td>S</td><td>R</td><td>P</td></tr> <tr><td>H</td><td>U</td><td>E</td><td>L</td></tr> <tr><td>A</td><td>Z</td><td>N</td><td>A</td></tr> </table> <p>_____</p>	L	I	N	T	B	S	R	P	H	U	E	L	A	Z	N	A
S	A	R	O																																															
R	M	A	A																																															
M	Ó	A	C																																															
A	N	I	N																																															
T	N	L	A																																															
M	A	R	V																																															
E	A	L	E																																															
D	A	Í	D																																															
L	I	N	T																																															
B	S	R	P																																															
H	U	E	L																																															
A	Z	N	A																																															

2. Sustituya las figuras por el valor correspondiente y escriba el resultado de cada suma.

= 1		▲ ▲		▲		▲		▲
▲ = 2	+		+	▲	+	▲ ▲	+	▲
= 3				▲		▲		
= 4	+	▲	+		+	▲	+	▲
= 5		-----		-----		-----		-----

3. Forme palabras compuestas usando los términos inferiores una sola vez y escríbalas por orden alfabético.

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
día	venta	vela	juego	saca	barros																					
sin	guarda	medio	vivo	duerme	lámparas																					
video	muelas	tio	porta	compra	fin																					
1. _____		2. _____		3. _____																						
4. _____		5. _____		6. _____																						
7. _____		8. _____		9. _____																						

4. Clasifique los siguientes personajes en cuatro grupos distintos y asigne a cada uno la categoría que le corresponde.

Churchill, Fleming, Einstein, Colón, De Gaulle, Gorki, Magallanes,  
Víctor Hugo, Kennedy, Newton, Marco Polo y Shakespeare.


5. Señale las letras de las operaciones que son correctas. \_\_\_\_\_

A)  $10 + 12 + 14 + 16 + 18 + 20 + 22 + 24 = 138$

B)  $11 + 13 + 15 + 17 + 19 + 21 + 23 + 25 = 144$

C)  $16 + 18 + 20 + 22 + 24 + 26 + 28 + 30 = 182$

D)  $17 + 19 + 21 + 23 + 25 + 27 + 29 + 31 = 191$

E)  $20 + 22 + 24 + 26 + 28 + 30 + 32 + 34 = 216$

F)  $21 + 23 + 25 + 27 + 29 + 31 + 33 + 35 = 224$

G)  $24 + 25 + 26 + 27 + 28 + 29 + 30 + 31 = 222$

6. Ordene las letras para obtener palabras con sentido

B A D U S I	R E P A I N	E T I C A E	S I L A T C R	A G I R E D A N

7. Descubra el nombre de cinco árboles atendiendo a la letra y número indicado en cada caso.

	A	B	C	D	E
1	C	O	L	O	A
2	O	E	O	B	P
3	N	L	R	I	O
4	R	G	I	E	L
5	E	O	N	V	Z

1A, 2B, 3C, 4D, 5E, 2A. \_\_\_\_\_

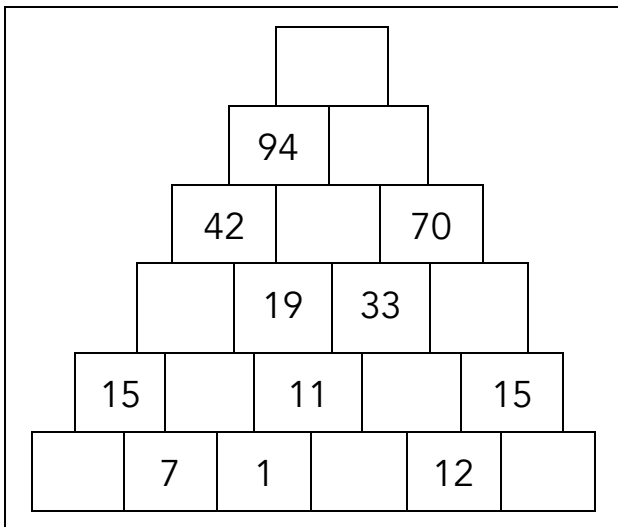
1D, 3B, 4C, 5D, 2C. \_\_\_\_\_

4A, 3E, 2D, 4E, 5A. \_\_\_\_\_

3A, 5B, 4B, 1E, 1C. \_\_\_\_\_

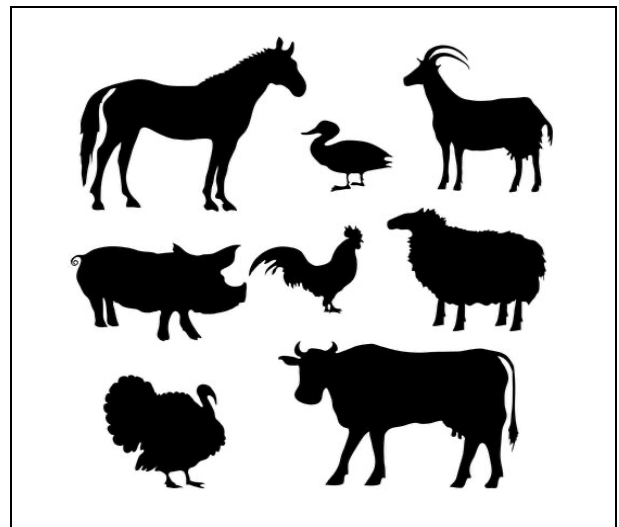
2E, 3D, 5C, 2A. \_\_\_\_\_

8. Rellene las casillas vacías sabiendo que el número de cada una es la suma de las dos que tiene debajo.



9. ¿Cuántas patas, orejas y cuernos suman entre todos los animales?

Patas \_\_\_\_\_; orejas \_\_\_\_\_; cuernos \_\_\_\_\_.



10. Resuelva el problema.

Si una pluma y su tinta valen 14 euros y la pluma vale 12 euros más que la tinta ¿Cuánto vale la tinta?

\_\_\_\_\_