

Lectura 17 s

**Derrota.** (Fragmento)

Poema de Rafael Cadenas (1930), Premio Cervantes 2022.

Yo que no he tenido nunca un oficio	<u>3</u>
que ante todo competidor me he sentido débil	<u>3</u>
que perdí los mejores títulos para la vida	<u>3</u>
que apenas llego a un sitio ya quiero irme	<u>4</u>
(creyendo que mudarme es una solución)	<u>1</u>
que he sido negado anticipadamente	<u>3</u>
y escarnecido por los más aptos	<u>1</u>
que me arrimo a las paredes para no caer del todo	<u>1</u>
que soy objeto de risa para mí mismo	<u>3</u>
que creí que mi padre era eterno	<u>2</u>
que he sido humillado por profesores de literatura	<u>3</u>
que un día pregunté en qué podía ayudar	<u>2</u>
y la respuesta fue una risotada	<u>1</u>
que no podré nunca formar un hogar, ni ser brillante,	<u>2</u>
ni triunfar en la vida	<u>3</u>
que he sido abandonado por muchas personas	<u>1</u>
porque casi no hablo	<u>1</u>
que tengo vergüenza por actos que no he cometido .. / ..	<u>1</u>

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra i en cada línea y súmelas. 38

1. ¿Cuánto suman los números menores de 300? 1840

398	210	384	341	389	368	334	312	342	380	350
327	367	320	331	358	377	324	221	304	392	322
342	384	155	311	330	347	397	306	357	314	108
365	372	302	343	211	361	375	338	205	345	347
376	106	340	321	363	355	382	386	325	371	369
364	395	315	143	374	337	297	353	372	184	345






2. Señale en el cuadro derecho los números o letras diferentes a las escritas en el izquierdo.

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

3. Descubra un nombre de mujer, un animal y un árbol con las 5 vocales.

Nombre	Animal	Árbol
<u>Eulogia</u>	<u>Murciélago</u>	<u>Eucalipto</u>

4. Sustituya las figuras por el valor indicado y realice las operaciones que aparecen en cada fila.

 = 15	 = 17	 = 19	 = 21	 = 23
10 + <u>15</u> + 12 + <u>17</u> + 14 + <u>19</u> + 16 = <u>103</u>				
18 + 20 + <u>23</u> + 22 + <u>15</u> + 24 + <u>21</u> = <u>143</u>				
26 + <u>19</u> + 28 + <u>17</u> + <u>23</u> + 30 + 32 = <u>175</u>				
34 + 36 + <u>21</u> + 38 + <u>19</u> + 40 + <u>15</u> = <u>203</u>				
42 + <u>17</u> + 44 + <u>23</u> + 46 + 48 + <u>19</u> = <u>239</u>				

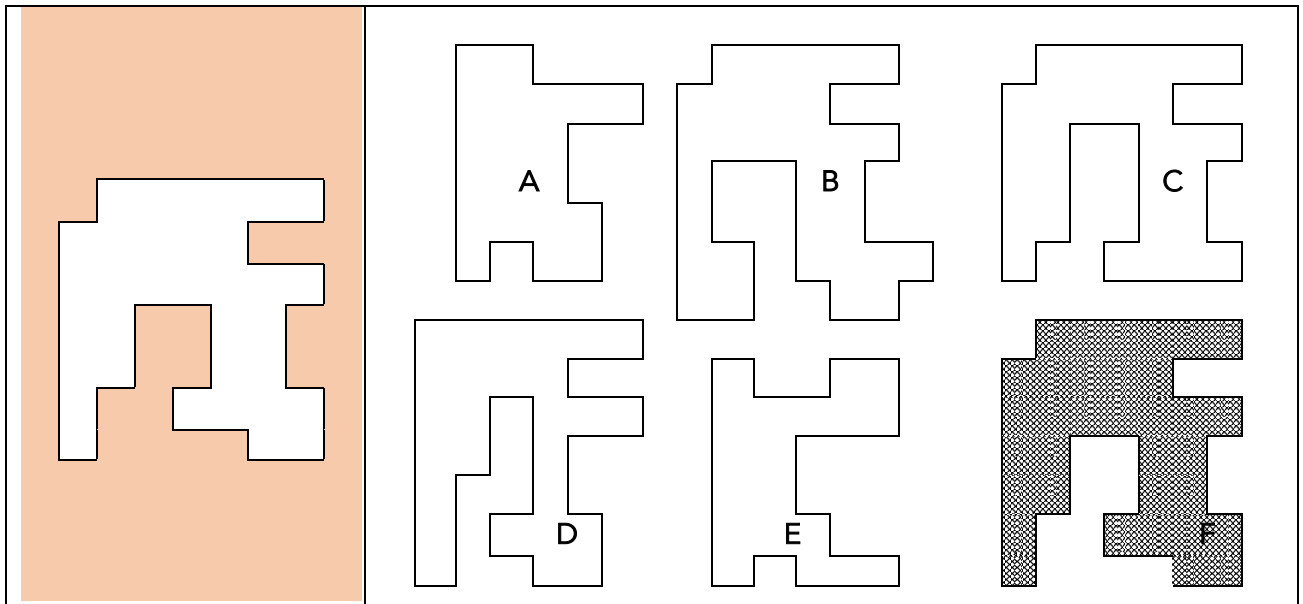
5. Escriba de una forma temporal esta secuencia de actos dispersos.

Gana mi equipo	<u>Llego al rellano</u>
Conecto la T.V.	<u>Saco las llaves</u>
Me lavo las manos	<u>Abro la puerta</u>
Apago la T.V.	<u>Cuelgo las llaves</u>
Veo el partido	<u>Guardo el bolso</u>
Cuelgo las llaves	<u>Me lavo las manos</u>
Voy al salón	<u>Voy al salón</u>
Guardo el bolso	<u>Conecto la T.V.</u>
Saco las llaves	<u>Busco el canal</u>
Busco el canal	<u>Veó el partido</u>
Llego al rellano	<u>Gana mi equipo</u>
Abro la puerta	<u>Apago la T.V.</u>

6. Convierta cada palabra en una nueva.

CAMELLOS
<u>CALLEMOS</u>
ABRIDOR
<u>BARRIDO</u>
CANCION
<u>COCINAN</u>
PERMISO
<u>IMPRESO</u>
TIBURÓN
<u>TRIBUNO</u>
ENVIDIA
<u>ADIVINÉ</u>

7. ¿Cuál es la pieza que encaja en el hueco de la izquierda? F



8. Forme una palabra uniendo las letras según se indica. ADVENIMIENTO.

T E I V A N D E N I M O

Comience con la letra situada en quinto lugar y después la del séptimo; prosiga con la anterior a la vocal ya escrita; anote las letras colocadas en los puestos octavo, noveno y décimo; a continuación, la que ocupa el lugar número once; acto seguido, la anterior a la V; agregue la vocal ubicada entre T e I; incorpore la consonante que está antes de D y siga con la escrita en la primera posición. Finalice añadiendo la única vocal que resta por colocar.

9. ¿Qué palabra es?

Comienza por M. Mayor

Que excede a algo en cantidad o calidad.