

Lectura 6***La vida de Lazarillo de Tormes y de sus fortunas y adversidades***
Cuenta Lázaro su vida...

https://www.cervantesvirtual.com/obra-visor/la-vida-de-lazarillo-de-tormes-y-de-sus-fortunas-y-adversidades--0/html/fedb2f54-82b1-11df-acc7-002185ce6064_2.html#l_0

Pues sepa Vuestra Merced, ante todas cosas, que a mí llaman Lázaro ...
de Tormes, hijo de Tomé González y de Antona Pérez, naturales de ...
Tejares, aldea de Salamanca. Mi nacimiento fue dentro del río Tormes, ...
por la cual causa tomé el sobrenombre; y fue de esta manera: mi padre, ...
que Dios perdone, tenía cargo de proveer una molienda de una aceña ...
que está ribera de aquel río, en la cual fue molinero más de quince años; ...
y, estando mi madre una noche en la aceña, preñada de mí, tomóle el ...
parto y parióme allí. De manera que con verdad me puedo decir nacido ...
en el río. ...

Pues siendo yo niño de ocho años, achacaron a mi padre ciertas ...
sangrías mal hechas en los costales de los que allí a moler venían, por lo ...
cual fue preso, y confesó y no negó, y padeció persecución por justicia. ...
Espero en Dios que está en la gloria, pues el Evangelio los llama ...
bienaventurados. En este tiempo se hizo cierta armada contra moros, ...
entre los cuales fue mi padre (que a la sazón estaba desterrado por el ...
desastre ya dicho), con cargo de acemilero de un caballero que allá fue. ...
Y con su señor, como leal criado, feneció su vida. ...

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

1. Escriba a la izquierda el término referido a la definición y a la derecha su letra inicial para descubrir un sinónimo de adhesivos. _____

_____	Persona que ejerce o enseña una ciencia	<input type="text"/>
_____	Superficie de terreno	<input type="text"/>
_____	Hombre fuerte y rudo.	<input type="text"/>
_____	Mueble para sentarse	<input type="text"/>
_____	Grasa de la leche	<input type="text"/>
_____	Excremento de cualquier animal	<input type="text"/>
_____	Niño de corta edad	<input type="text"/>
_____	Arcilla blanca para escribir en encerados	<input type="text"/>
_____	Regalo que se hace	<input type="text"/>
_____	Oscuridad, falta de luz	<input type="text"/>

2. Escriba las palabras al revés y señale la diferente.

Notar	Ser	Noel	Viña	Arroz
_____	_____	_____	_____	_____

3. Las cifras de la izquierda en cada fila son parte de 4 sumas cuyo resultado está a la derecha. Averigüe los sumandos en cada caso, tal como se ve en el ejemplo.

290	194	127	479	845	276	536	$\underline{290} + \underline{536} = 826$
423	234	312	651	204	439	195	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 751$
426	178	753	392	245	544	328	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 423$
812	231	452	956	715	123	230	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 575$






4. Complete la frase con las letras adecuadas y escríbala debajo con el nombre de su autor.

Q _ _ _ N _ _ I _ N _ _ N _ _ O _ Q _ _ P _ R _
 _ I _ I _ , P _ E _ E _ _ O _ O _ T _ R _ C _ S _
 C _ A _ _ _ U _ E _ _ C _ _ M _ . N _ _ _ T Z S C H _ .

5. Complete los resultados de las operaciones; intente hacerlo mentalmente, si le resulta posible.

83 + 62 = _____	23 x 8 = _____	89 - 71 = _____
225 : 3 = _____	26 + 66 = _____	25 x 6 = _____
84 - 63 = _____	87 - 68 = _____	90 + 72 = _____
16 x 9 = _____	24 x 7 = _____	228 : 6 = _____
224 : 4 = _____	88 + 70 = _____	91 - 73 = _____
85 - 64 = _____	225 : 5 = _____	30 x 5 = _____

6. Escriba el nombre de cada dibujo de forma que la última sílaba coincida con la primera del siguiente.

1° 	2° 	3° 	4° 	5° 
_____	_____	_____	_____	_____

7. Las palabras de la izquierda tienen una letra más que las de la derecha; escriba cuál en la columna central y construya una palabra. _____

P	A	L	M	E	A	D	O		P	L	O	M	A	D	A
M	A	R	I	P	O	S	A		P	A	R	A	I	S	O
P	R	E	S	I	D	I	A		P	I	E	D	R	A	S
E	S	P	A	Ñ	O	L	A		P	A	Ñ	A	L	E	S
O	R	A	D	O	R	E	S		R	O	E	D	O	R	A
R	E	M	A	N	S	O	S		M	A	S	O	N	E	S
S	I	L	E	N	C	I	O		C	L	O	N	E	I	S
E	S	P	I	N	O	S	A		P	I	E	N	S	O	S

8. ¿Cuántas figuras de los tipos indicados hay debajo?

Triángulos con nº 1 _____ Cilindros con nº 3 _____ Rombos con nº 2 _____