

Lectura 50

Los mayores cuentan

Los mayores cuentan historias y tejen relatos con ellas. Y la Fundación La Caixa premia el esfuerzo. Este año se cumple la XV edición del Concurso de Relatos y Microrrelatos escritos por personas mayores. Es decir, que la trayectoria es ya larga. ...

En 2023, una de las premiadas es Milagros Castella, que afirma que "vivir mejor, a nuestra edad, depende de nosotros mismos". No hay duda de que es toda una declaración de principios. Porque echa por tierra uno de los abundantes estereotipos sobre la vejez. En este caso, el de que la mucha edad impide ser activo. ...

A los 101 años, Milagros incluye su receta en el relato *Yo sí tengo ganas*, que, por si fuera poco, lo ha presentado en un formato tan moderno como el podcast. Junto a ella han sido premiados Chelo Cameselle, por *La Abuela*, y Gaspar Marqués, por *Nota en la nevera*. ...

Al concurso se presentaron casi 3000 participantes, con 2426 relatos, 1062 microrrelatos y 74 podcast. La siguiente convocatoria se abre en la primavera de 2024. Para estar al tanto no hay más que suscribirse al boletín de actividades de La Caixa. Así que hay tiempo de sobra para animarse y poner en marcha la imaginación. ...

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

1. Palabra oculta.

Añada las letras que faltan y descubre el nombre de un país. El comienzo de la palabra puede estar en cualquier pétalo de la flor y el sentido de lectura ir de izquierda a derecha o al contrario.

2. Divida el cuadro en 5 partes distintas cuyos números sumen siempre 32.

4	4	4	2	2	2	2	5	5	5
4	4	4	2	2	2	2	5	5	5
4	4	2	2	2	2	2	2	3	2
8	8	8	8	2	2	2	9	9	9

3. ¿Qué número de pieza encaja en la silueta de la derecha? _____

1	2	3	4
5	6	7	8

4. Descubra en el cuadro trece frutas y con las letras sobrantes escriba una frase del lingüista Noam Chomsky.

S	E	I	R	E	A	L	A	M	E	N	T	E	E	S	N	T	A	
S	U	A	F	A	V	O	G	R	A	N	A	D	A	R	A	D	E	
L	Q	A	L	I	B	E	U	R	T	A	D	D	E	E	R	X	N	
P	O	R	E	S	I	D	A	T	I	L	O	N	,	E	N	A	T	O
O	C	N	C	E	S	E	C	S	T	A	S	A	F	A	N	V	L	
P	I	Ñ	A	O	R	D	A	E	L	A	L	I	B	E	J	R	E	
T	R	A	D	D	E	C	T	E	X	P	O	R	E	S	A	I	M	
O	A	N	P	C	R	E	E	C	I	S	A	N	M	E	N	N	T	
E	B	P	A	R	I	A	L	R	A	S	O	P	A	I	N	O	I	
O	L	N	E	S	Q	R	U	E	E	D	E	S	P	T	R	M	E	
C	A	I	A	A	S	.	D	U	E	L	Z	O	C	H	O	A	I	N
T	R	A	R	R	I	O	,	N	E	O	E	A	S	I	T	A	L	S
A	F	E	A	V	O	R	D	E	L	L	A	L	G	I	B	E	P	
R	P	T	A	D	D	E	E	X	P	A	R	E	O	S	I	O	N	

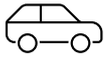
5. ¿Qué diferencia a las letras de derecha e izquierda si se ven en un espejo?

A H I M O T U V W X Y	B C D E F G J K L N P Q R S Z
-----------------------	-------------------------------

6. Rellene los cuadros vacíos siguiendo el ejemplo de la primera fila.

	- 150	+ 200	- 200	+ 150	x 3	: 2	x 4
<u>1150</u>	1000	1350	950	1300	3450	575	4600
<u>1300</u>							
<u>1450</u>							
<u>1600</u>							
<u>1750</u>							
<u>1900</u>							
<u>2050</u>							

7. Descubra en cada fila (1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7) la imagen que no pertenece al grupo.

1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								