

Lectura 40 s

La casa de muñecas (II)

Novela de Rosario de Acuña y Villanueva (1850 – 1923)

https://www.cervantesvirtual.com/portales/rosario_de_acuna/

Había, pues, llegado el día en que los niños volvieron del colegio a la casa paterna, y puede calcularse la alegría de padres e hijos al encontrarse reunidos para siempre. 1
0
0

Rosario era una niña viva, alegre, expansiva, cariñosa, llena de vigor y de salud, y amiga más bien de correr y saltar que de estarse sentada y quieta; Rafael era cariñoso y reflexivo y menos alborotador que su hermana; más por arte de los métodos y de los sistemas, Rosario se había vuelto una mujercita chiquitita, formal y seria; que siempre quería estar sentada y quieta, y su hermano Rafael se había convertido en un pequeño Cid, batallador, pendenciero, revoltoso y deseando siempre mandar y disponer como un tiranuelo. 0
1
1
1
0
1
1
0

Vieron los padres de estos niños, con su profunda inteligencia, el derrotero violento y forzado que habían tomado los caracteres de sus hijos, por la imposición de reglas y doctrinas que sobre ellos habían pesado mientras estuvieron fuera de su casa, y deliberaron la esposa y el esposo sobre los medios más sencillos y factibles para que sus hijos volviesen a ser criaturas sinceras y consecuentes con las condiciones personales de sus almas .. /.. 0
0
1
2
2
1
0

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra b (be) en cada línea y súmelas. 12

1. Ordene las sílabas sin repetir las para obtener 3 refranes.

DRA PO, HAZ AL DON DE BUE RRO QUE
FUE VIE PO NA PE RES, MAL RES CO
DOR LA RA MOR LO CA DOR, TIEM DE

Perro ladrador, poco mordedor.

Al mal tiempo, buena cara.

Donde fueres, haz lo que vieres.

2. Siga las instrucciones y anote los resultados de las operaciones.

Sume los dígitos de cada fila (intente hacerlo de memoria). Divida entre 4 la suma par, entre 3 la impar y entre 2 la suma que acaba en 0. Sume las dos mayores cantidades obtenidas y divida el resultado entre 8.

$$2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13 = \underline{90 : 2 = 45}$$

$$1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 = \underline{81 : 3 = 27}$$

$$2 + 4 + 6 + 8 + 10 + 12 + 14 + 16 = \underline{72 : 4 = 18}$$

$$\underline{45 + 27 = 72}; \quad \underline{72 : 8 = 9.}$$

3. Encuentre en las filas A B C y D los números indicados, sabiendo que cada uno se encuentra en una columna distinta.

A	143	121	165	<u>176</u>
B	103	423	<u>132</u>	299
C	<u>44</u>	56	41	39
D	217	<u>78</u>	59	621

A) Es mayor de 172 176

B) Es múltiplo de 6 132

C) Es un tercio del anterior 44

D) Acaba en 8 78







4. Averigüe el valor que corresponde a cada figura, que va del 1 al 4, y resuelva la última operación.

×	+	■	+	▲	+	■	=	10
■	+	×	+	■	--	▲	=	6
■	+	▲	--	■	x	×	=	16
▲	+	■	x	×	--	■	=	9
×	+	■	x	▲	+	■	=	<u>15</u>

5. Escriba a la izquierda el término referido a la definición y a la derecha su letra inicial para descubrir una herramienta muy útil. **Destornillador.**

<u>DEPORTE</u>	Actividad física como juego o competición	D
<u>ESTRELLA</u>	Cuerpo celeste con luz propia	E
<u>SOLO</u>	Único en su especie	S
<u>TORRE</u>	Construcción fortificada, más alta que ancha	T
<u>OREJA</u>	Parte exterior del órgano del oído	O
<u>ROSALEDA</u>	Sitio donde hay muchos rosales	R
<u>NAVÍO</u>	Barco de grandes dimensiones	N
<u>INTRUSO</u>	Que se ha introducido sin derecho	I
<u>LUNAR</u>	Acumulación de pigmento en la piel	L
<u>LABIO</u>	Reborde exterior de la boca de los mamíferos	L
<u>ARTISTA</u>	Persona que cultiva una de las bellas artes	A
<u>DERECHO</u>	Que no se tuerce a un lado ni a otro	D
<u>OBSTÁCULO</u>	Impedimento, dificultad, inconveniente	O
<u>RESPUESTA</u>	Satisfacción a una pregunta o duda	R

6. Sustituya las flechas por el valor indicado y realice las operaciones que aparecen en cada fila.

	= 1		= 2		= 3		= 4		= 5		= 6					
9	+	<u>6</u>	+	11	+	<u>5</u>	+	12	+	<u>4</u>	+	14	+	15	=	<u>76</u>
8	+	16	+	<u>3</u>	+	17	+	<u>2</u>	+	18	+	<u>1</u>	+	19	=	<u>84</u>
7	+	<u>2</u>	+	20	+	<u>4</u>	+	21	+	<u>6</u>	+	22	+	23	=	<u>105</u>
6	+	24	+	<u>1</u>	+	25	+	<u>3</u>	+	26	+	<u>5</u>	+	27	=	<u>117</u>
5	+	<u>4</u>	+	28	+	<u>6</u>	+	29	+	30	+	<u>2</u>	+	31	=	<u>135</u>
4	+	32	+	<u>3</u>	+	33	+	34	+	<u>5</u>	+	35	+	36	=	<u>182</u>

7. Subraye las palabras que no contengan las letras b, c, f, h, l ni s.

Hijo	Fila	Alba	<u>Toga</u>	Olmo	Boca	Chal	<u>Diez</u>
<u>Mano</u>	Roca	Tilo	Lago	Bola	Algo	<u>Amor</u>	Jefe
Casa	Lobo	<u>Edad</u>	Ocho	<u>Timo</u>	Alto	Pies	Fama
Solo	<u>Dama</u>	Bulo	Rosa	Labio	Búho	<u>Agua</u>	Lote
Taco	Aseo	Vaho	Flor	Años	<u>Imán</u>	Hora	Lino

8. ¿Cuántas caras tienen cejas? 6

