

Lectura 16

Recuerdo infantil

Antonio Machado (Sevilla, 1875 – Colliure, 1939)

<https://www.cervantesvirtual.com/nd/ark:/59851/bmc1207930>

Una tarde parda y fría	...	mal vestido, enjuto y seco,	...
de invierno. Los colegiales	...	que lleva un libro en la mano.	...
estudian. Monotonía	...	Y todo un coro infantil	...
de lluvia tras los cristales.	...	va cantando la lección:	...
Es la clase. En un cartel	...	“mil veces ciento, cien mil,	...
se representa a Caín	...	mil veces mil, un millón”.	...
fugitivo, y muerto Abel,	...	Una tarde parda y fría	...
junto a una mancha carmín.	...	de invierno. Los colegiales	...
Con timbre sonoro y hueco	...	estudian. Monotonía.	...
trueno el maestro, un anciano	...		

Escriba a la derecha cuantas veces aparece la letra u en la poesía.....

¿Cuál es el título de la poesía? _____

¿Quién es su autor? _____

¿Cómo es la tarde de invierno que describe? _____

¿Dónde se desarrolla la narración? _____

¿Qué representa el cartel de la clase? _____

¿Qué lleva el maestro en la mano? _____

¿Quién va cantando la lección? _____

¿Quiénes estudian? _____

1. Suma de 7 en 7 desde 5678 hasta 5951.

2. Compare las figuras de la izquierda con las de la derecha y señale en cada fila si son iguales (=) o diferentes (≠).

	□	
	□	
	□	
	□	
	□	
	□	
	□	

3. Rellene los espacios vacíos con alguna de las notas musicales (DO, RE, MI, FA, SOL, LA, SI) para construir palabras con sentido.

AS _ LTA _	C _ DU _	_ RA _ ES
ATÓ _ CO	A _ PCIÓN	ILU _ ONISTA
AL _ DE _ R	_ LÉ _ MA	BA _ NCE
_ DA _	AL _ _ RÍA	_ _ DENCIA

7. Inserte en los cuadros los nombres de los países a partir de las letras ya escritas.

			A	I	A	Portugal	
P		R				Bulgaria	
B			A	I	A	Colombia	
			G	A		Alemania	
	O				I	A	Jordania
			D			Islandia	
		N			I	A	Paraguay
P			S			Tanzania	
		L			I	A	Singapur
P				G		Mongolia	
	A		A		A	Honduras	
			D			A	Pakistán

8. ¿Cuántas caras guñan un ojo? _____

				
				
				
				
				
				
				
				
				
				
				

9. Señale los números diferentes a 9876, 8765, 7654, 6543 y 5432.

5432	7655	7654	6543	8765	9878	7654	6542	9876
9876	8765	5432	5433	7654	6543	9876	6543	5432
6543	6542	8765	7654	8765	5432	6543	9876	8765
7654	5432	9876	6543	7655	8765	5432	5433	9876
9878	9876	8766	5432	7654	5432	8765	6543	7654
6543	5432	8765	6543	9876	9878	7654	5432	8766