

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana05\_A

Antonio Machado, además de dramaturgo y narrador, es un poeta emblemático de la Generación del 98 en España. Nació en Sevilla el 26 de julio de 1875 y murió en el exilio, en Coillure (Francia), el 22 de febrero de 1939.

### Recuerdo infantil

Una tarde parda y fría	...	mal vestido, enjuto y seco,	...
de invierno. Los colegiales	...	que lleva un libro en la mano.	...
estudian. Monotonía	...		
de lluvia tras los cristales.	...	Y todo un coro infantil	...
		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,	...		
junto a una mancha carmín.	...	Una tarde parda y fría	...
		de invierno. Los colegiales	...
Con timbre sonoro y hueco	...	estudian. Monotonía	...
truenan el maestro, un anciano	...	de la lluvia en los cristales.	...

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

Tras leer atentamente la lectura conteste las siguientes preguntas.

1. ¿Cómo se llama el autor de la poesía? \_\_\_\_\_
2. ¿Dónde y cuándo nació? \_\_\_\_\_
3. ¿Dónde y cuándo murió? \_\_\_\_\_
4. ¿Cuál es el título de la poesía? \_\_\_\_\_
5. ¿Quién va cantando la lección? \_\_\_\_\_

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana05\_B

Sitúe los números de la cuadrícula izquierda en la derecha sin que ninguno repita el lugar que ocupaba anteriormente.

(Son válidas distintas soluciones)

	10		32		40	
12		42		52		14
	46		16		34	
18		56		20		48
	22		36		24	
50		26		44		28
	38		30		54	


Las palabras de la izquierda han perdido algunas sílabas y debe completarlas con las que aparecen en su misma fila (a la derecha).

LA\_\_LATOS

RE\_\_NDI\_\_

IVI

VAP

CAR

DES\_\_ACE

AT\_\_FÉ\_\_O

MOS

RIC

ENL

R\_\_MPAGO

INT\_\_C\_\_L

TUA

ELE

ELÁ

POR\_\_ANA

TA\_\_M\_\_O

UDE

CEL

RTA

CU\_\_D\_\_

BOT\_\_RIO

ICA

ERO

RAN

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana05\_C

Rellene los cuadros vacíos con los números del 1 al 9, sin repetir ninguno, de modo que los resultados se cumplan.

$$\boxed{8} - \boxed{\text{---}} = \boxed{\text{---}}$$

$$\boxed{\text{---}} + \boxed{\text{---}} = \boxed{9}$$

$$\boxed{\text{---}} \times \boxed{2} = \boxed{\text{---}}$$

Utilizando todas las letras convierta la palabra inferior en otras seis diferentes.

A M O R E S

-----

-----

-----

-----

-----

-----

Escriba palabras que se puedan relacionar con un calendario; por ejemplo, mes.

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana05\_D

¿Cuántos tipos de cenefas diferentes hay dibujados? \_\_\_\_\_



Descubra un refrán colocando la letra E en 4, 6, 22, 25 y 32; D en 3 y 26;  
O en 2, 19 y 35; A en 9, 11, 13, 15, 17, 27 y 30; P en 8 y 23; Y en 36;  
C en 31; Q en 20; U en 21 y 24; M en 12; L en 18; Ñ en 14;  
S en 7 y 28; J en 5; N en 1 y 16; R en 10 y 33; H en 29 y 34.

1    2            3    4    5    6    7            8    9    10    11

12   13   14   15   16   17            18   19            20   21   22

23   24   25   26   27   28            29   30   31   32   33            34   35   36