

Ficha_de_trabajo_2017_semana11_As

8 de marzo: Día Internacional de la Mujer

El 8 de marzo se conmemora el Día Internacional de la Mujer. Fue instituido por la Organización de Naciones Unidas (ONU) en 1975. Con motivo del mismo, la directora ejecutiva de ONU Mujeres ha emitido el siguiente mensaje:

“Queremos construir un mundo del trabajo distinto para las mujeres. A medida que crecen, las niñas deben tener la posibilidad de acceder a una amplia variedad de carreras, y se las debe alentar a realizar elecciones que las lleven más allá de las opciones tradicionales, en las áreas de servicio y atención, y les permitan conseguir empleos en la industria, el arte, la función pública, la agricultura moderna y la ciencia”.

Son muchos los países en los que las responsabilidades familiares continúan recayendo sobre mujeres y niñas. No solo son quienes realizan en exclusiva las tareas del hogar, también destinan el doble de tiempo que los hombres al cuidado de hermanos menores, familiares, enfermos o ancianos. Esta situación restringe su acceso a la educación y, en consecuencia, disminuye sus posibilidades de desarrollo personal y social.

Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra r (erre) en cada línea y súmelas después. 53

Ficha_de_trabajo_2017_semana11_Bs

Averigüe el valor de cada herramienta y escriba el resultado final.

$$\begin{array}{l} \text{Martillo} + \text{Martillo} + \text{Martillo} + \text{Martillo} + \text{Martillo} + \text{Martillo} + \text{Martillo} = 14 \text{ €} \\ \text{Axe} + \text{Axe} + \text{Axe} + \text{Axe} + \text{Axe} + \text{Axe} + \text{Martillo} = 20 \text{ €} \\ \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Martillo} = 26 \text{ €} \\ \text{Axe} + \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Llave} + \text{Martillo} + \text{Martillo} + \text{Martillo} = 21 \text{ €} \end{array}$$

Escriba 14 palabras que comiencen por r y acaben por l, como rosál.

Rosal Rival Retal Renal Real
Rol Radial Reptil Racial Radical
Recital Racional Residual Retráctil Residencial

Subraye en cada columna las palabras que se repiten 2 veces.

<u>P e s e</u>	<u>P a s o</u>	P a s e
P a s a	P e s a	<u>P i s o</u>
<u>P e s a</u>	P e s e	P a s a
<u>P e s e</u>	P e s o	<u>P u s o</u>
P e s o	<u>P i s e</u>	P a s o
P i s a	P u s e	P e s a
P i s o	P u s o	P e s e
P o s o	P i s o	<u>P i s o</u>
P u s o	P a s e	P e s o
P a s o	P o s o	P i s a
<u>P e s a</u>	<u>P a s o</u>	<u>P u s o</u>
P a s e	<u>P i s e</u>	P o s o

¿Cuánto tiempo ha transcurrido entre las 9,45 y las 18,30.

8 horas y 45 minutos

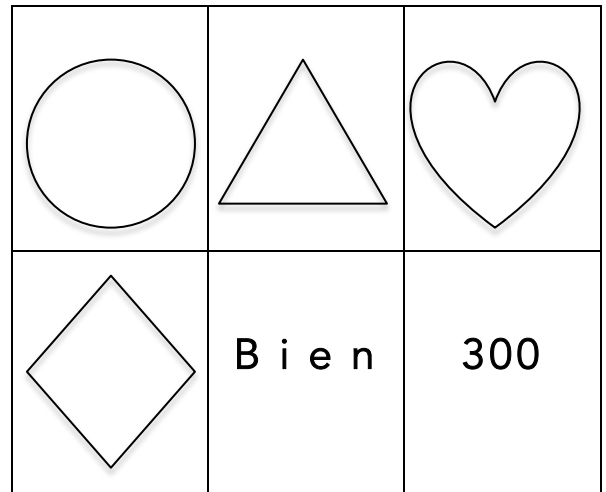
Empieza por L. ¿Qué es?

Depósito natural de agua, generalmente dulce y de menores dimensiones que el lago.

L a g u n a

Ficha_de_trabajo_2017_semana11_Cs

Dibuje a la derecha un cuadrado grande. Trace una línea horizontal en la mitad y divida cada parte en tres trozos iguales. En las tres superiores, y de izquierda a derecha, dibuje un círculo, un triángulo y un corazón lo más grandes posible. Debajo del corazón escriba el número 300, debajo del triángulo la palabra bien y debajo del círculo dibuje un rombo.



Coloree los cuadros que cuyo resultado sea 49.

11+ 20+ 29	12+19+18	8+15+16	22+9+10	29+11+2
20+18+11	6+25+27	28+14+8	16+17+16	14+17+16
18+20+12	14+11+24	16+21+12	23+11+13	24+5+21

Utilizando las letras del cuadro derecho una sola vez, descubra cinco nombres propios.

C A R M E L O
S E B A S T I A N
P A T R I C I A
M A N U E L A
A N A S T A S I A

B	P	U	L
	E	S	C
A	R	N	

Ficha_de_trabajo_2017_semana11_Ds

Sabiendo que A vale 4, B vale 5 y C vale 6,
¿cuál es el resultado de multiplicar B x C y restarle A?

$$\underline{B \times C - A = 5 \times 6 = 30, 30 - 4 = 26}$$

Subraye la respuesta adecuada en cada frase.

Un león es...	Manso	Verde	<u>Fiero</u>	Alto	Gracioso
La fruta puede estar...	Lista	Nueva	Blanco	<u>Dulce</u>	Pequeña
Las nubes son...	Vacías	Puntuales	Sosas	Lunas	<u>Blancas</u>
Los lagartos tienen...	Alas	Cresta	<u>Cola</u>	Pelo	Calor
Una flor puede estar...	<u>Tersa</u>	Contenta	Peor	Hecha	Cálida

Subraye las cifras que vayan acompañadas de su inmediata posterior.

123	135	<u>146</u>	147	154	156	175	<u>181</u>	182	197
221	223	<u>334</u>	335	<u>340</u>	341	368	370	<u>381</u>	382
<u>404</u>	405	410	412	422	425	<u>431</u>	432	445	447
465	468	470	<u>472</u>	473	484	497	499	500	502

Complete esta frase y el nombre de su autor con las letras adecuadas.

NO HAY VIENTO FAVORABLE PARA
EL QUE NO SABE A DONDE VA.

PITAGORAS.