

Ficha\_de\_trabajo\_2018\_semana05\_A

## *Las personas mayores actuales*

Las personas mayores actuales ofrecen grandes diferencias con respecto a generaciones anteriores, así lo pone de manifiesto el último informe del IMSERSO (Instituto de Mayores y Servicios Sociales), que fue publicado el pasado mes de diciembre.

La población de mayor edad sigue creciendo. Las personas de 65 años o más representaban, en 2011, el 17,3% del total de la población y, en 2015, el 18,7%, lo que supone un aumento de 500.000 individuos en tan solo cuatro años.

Debido a la mayor esperanza de vida de las mujeres, se produce la denominada feminización de la vejez. Aunque nacen más hombres que mujeres, el número de ambos se equilibra a los 49 años; a partir de ahí, el volumen de mujeres se incrementa. A los 80 años, su número dobla al de hombres.

La mayor supervivencia femenina, hay más viudas que viudos, hace a las mujeres más vulnerables en la vejez. Mientras la mayoría de hombres mayores cuenta con apoyo conyugal, las mujeres carecen de él.

**Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra c (ce) en cada línea y súmelas después.**

Ficha\_de\_trabajo\_2018\_semana05\_B

Ordene estas sílabas y escriba el nombre y apellido de cuatro escritores premiados con el Nobel de Literatura.

MA GA VI CA BRI RIO CEN MI EL  
LO VAR TE GAR JO A LEI SÉ GAS  
XAN CE LLO CIA DRE MAR SA QUEZ LA

-----

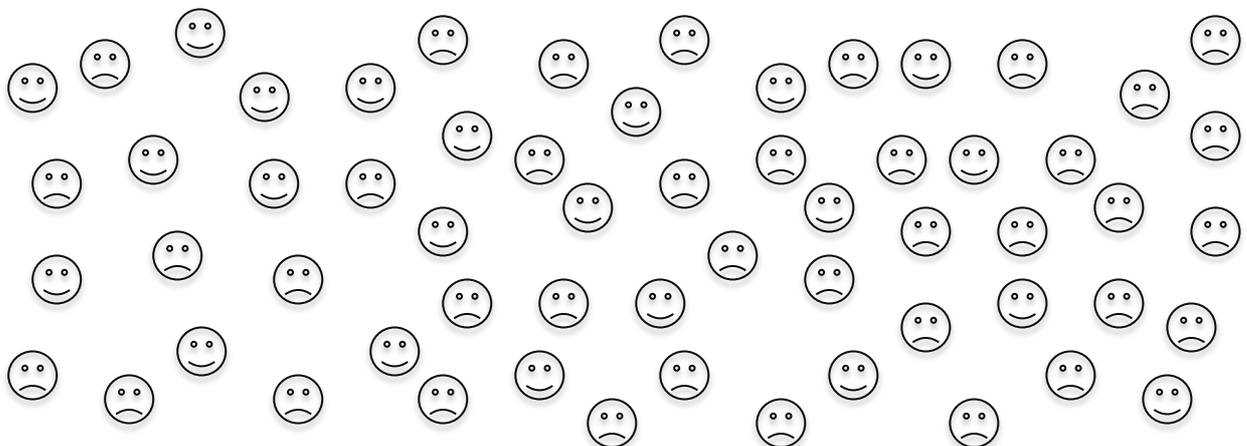
-----

Escriba 10 palabras que contengan dos veces la letra p, como papel.

-----

-----

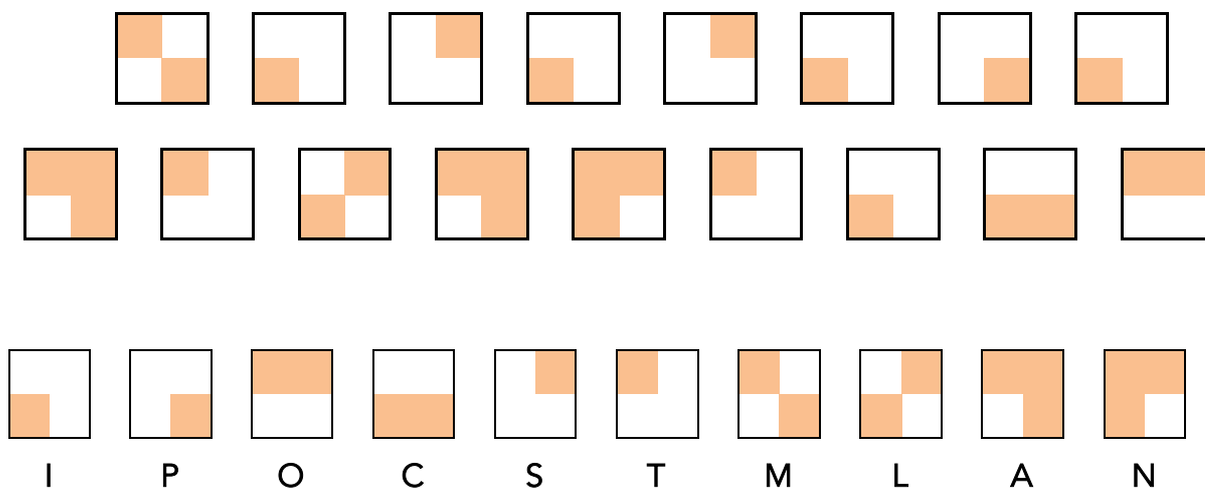
¿Cuántas caras sonríen? -----



Ficha\_de\_trabajo\_2018\_semana05\_C

Descubra el nombre de un gran río norteamericano  
y el del océano en el cual desemboca.

-----



I P O C S T M L A N

Coloree cinco cuadros que sumen 200. (Hay más de una solución)

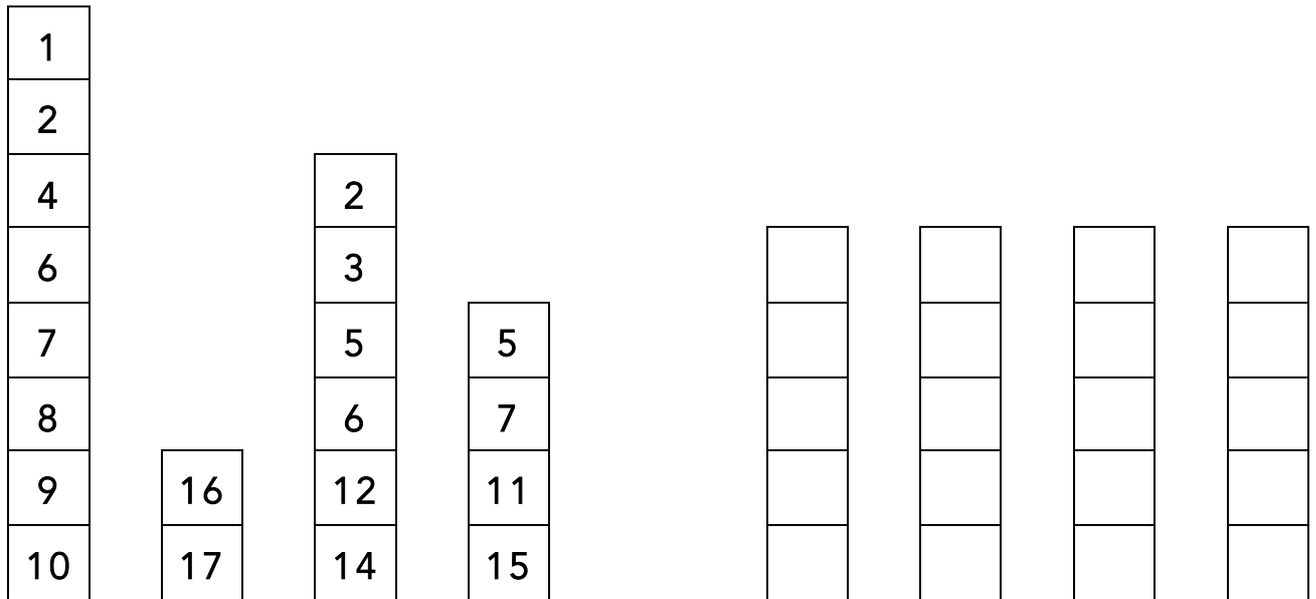
60	41	33	24	27	42	65	56
----	----	----	----	----	----	----	----

Descubra 9 números escritos debajo y señale la sílaba sobrante.  
(Puede haber más de una solución) -----

DI	CA	TRE	O	NUE	IN	CIN	CUA	SE	CHO
TEN	REN	NO	TA	CUEN	VEN	TA	Y	TA	IS
Y	EZ	TOR	TA	TA	VE	CE	ON	SE	DOS

Ficha\_de\_trabajo\_2018\_semana05\_D

Corte algún trozo de los bloques dibujados a la izquierda para lograr que todos ellos sumen 40. Después, represente el resultado a la derecha.



Copie simétricamente la figura en el rectángulo inferior y sombree ambas.

