

Ficha_de_trabajo_2018_semana05_As

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_Bs

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

Vicente AleixandreGabriel García MárquezCamilo José CelaMario Vargas Llosa

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

PárpadoPapadaPamplinaPapáParapetoPerplejoPropósitoPipaPerspectivaPiropo

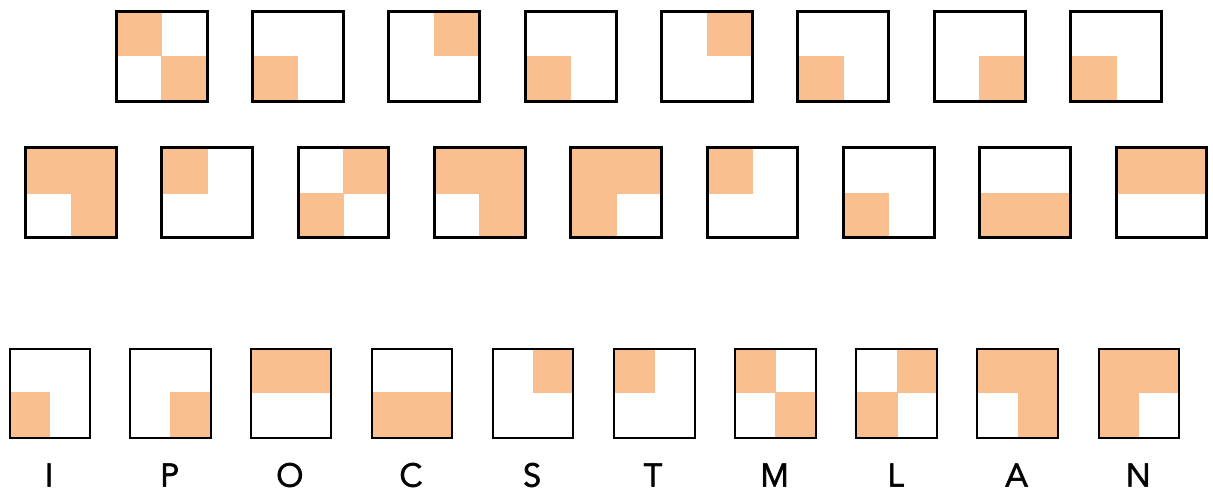
¿Cuántas caras sonríen? **22**



Ficha_de_trabajo_2018_semana05_Cs

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

Misisipi - Atlántico



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
----	----	----	----	----	----	----	----

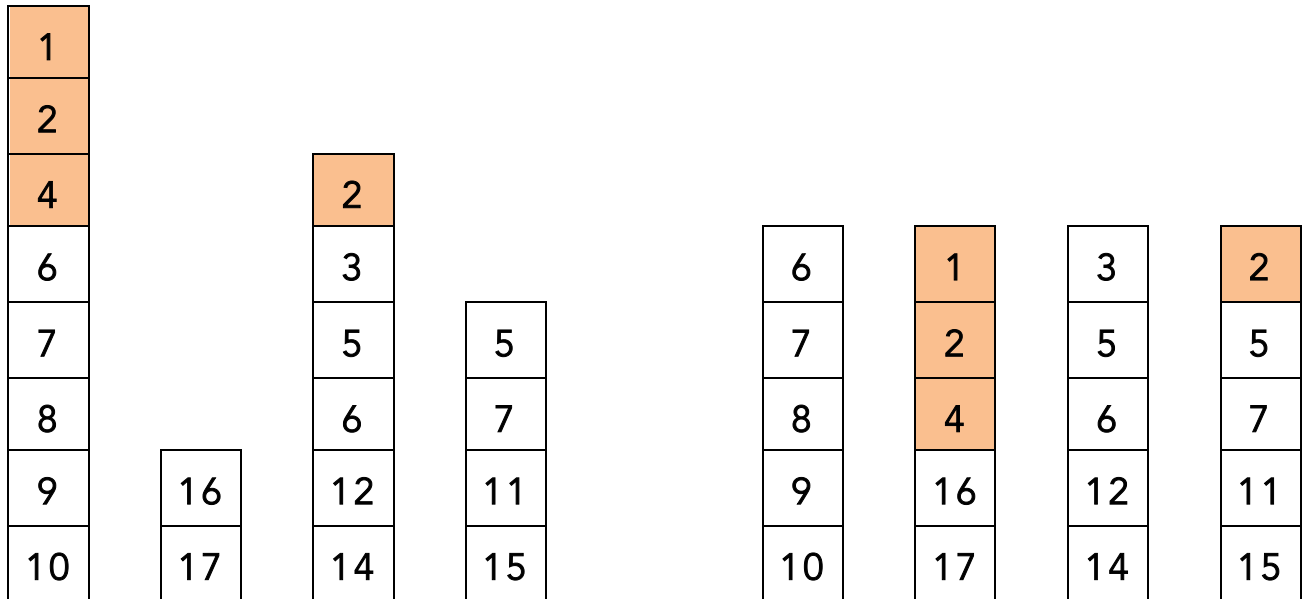
Descubra 9 números escritos debajo y señale la sílaba sobrante.

(Puede haber más de una solución) 8, 9, 10, 14, 30, 40, 56, 72 y 90.

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	<u>ON</u>	SE	DOS

Ficha_de_trabajo_2018_semana05_Ds

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



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

