

Ficha_de_trabajo_2020_semana22_A

Estimulación cognitiva y confinamiento

Con el cierre de los Centros de Mayores por la amenaza del coronavirus, ...
muchas personas se quedaron de un día para otro sin estimulación ...
cognitiva o, lo que es lo mismo, talleres de memoria. ...

Sin embargo, hay quien echa imaginación a las dificultades y las afronta ...
con ánimo. Es el caso de Begoña, que buscó el modo de ayudar a su ...
madre, Ina, que vive sola. No puede ir a verla; ella también pertenece a ...
un grupo de riesgo al sufrir una enfermedad respiratoria. ...

Buscó en la web y encontró este portal. Y acto seguido ideó un plan de ...
acción ingenioso para remediar el confinamiento. Su hermano, Marcos, ...
imprime los ejercicios y cada semana se los lleva a Ina con la comida. ...

Por la tarde Begoña llama por teléfono a su madre. Y hacen juntas las ...
actividades a distancia. Las repasan y aclaran las dudas. Eso sí, intenta ...
que Ina se fuerce todo lo posible, para activar la mente. Según Begoña, ...
los resultados, son estupendos. Nunca ha visto a su madre mejor; está ...
contenta y trabaja con gusto. ¿No es una historia admirable? ...

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas ...
veces aparece la letra s (ese) en cada línea y súmelas. ...

Ficha_de_trabajo_2020_semana22_B

Las letras sombreadas corresponden a las iniciales de cuatro países.
 Descubra sus nombres siguiendo el sentido de las flechas en cada caso.

M	N	C	T	L	X	C	Z	A	S	D	N	G	N	H	I	K	P
O	Y	T	O	V	O	M	Q	W	T	A	O	Z	N	N	Y	A	A
T	A	O	I	B	I	M	B	E	T	Y	D	H	A	N	F	R	E
L	G	P	O	A	A	I	A	S	X	J	R	V	I	K	L	O	B
E	E	L	Ñ	M	L	N	V	G	O	P	T	Ñ	G	A	Z	A	N
P	U	M	E	I	A	W	E	P	Y	R	V	U	F	A	T	R	A
Ñ	O	E	A	N	B	N	T	I	M	O	Y	N	R	E	P	A	L

C ↘ ↗ ↘ → ↘ ↙ ←
 T ↗ ↗ ↘ ↘ ↗ ↗ ↘

A ↙ ↘ ↘ ↘ → ↑ →
 P ↗ ↘ ↗ ↘ ↗ → ↗

Sume los dígitos de cada fila, de memoria si es posible,
 y añade 25 a los resultado pares y 30 a los impares.

A) 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 = _____

B) 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 = _____

C) 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 = _____

D) 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 = _____

E) 5, 7, 9, 10, 12, 14, 16, 18 = _____

Ficha_de_trabajo_2020_semana22_C

Forme dos palabras distintas con las letras contenidas en cada cuadro.

A P	J T	A S	D O	N U	S O	A L
S O	A O	O C	O N	A T	N A	A T

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

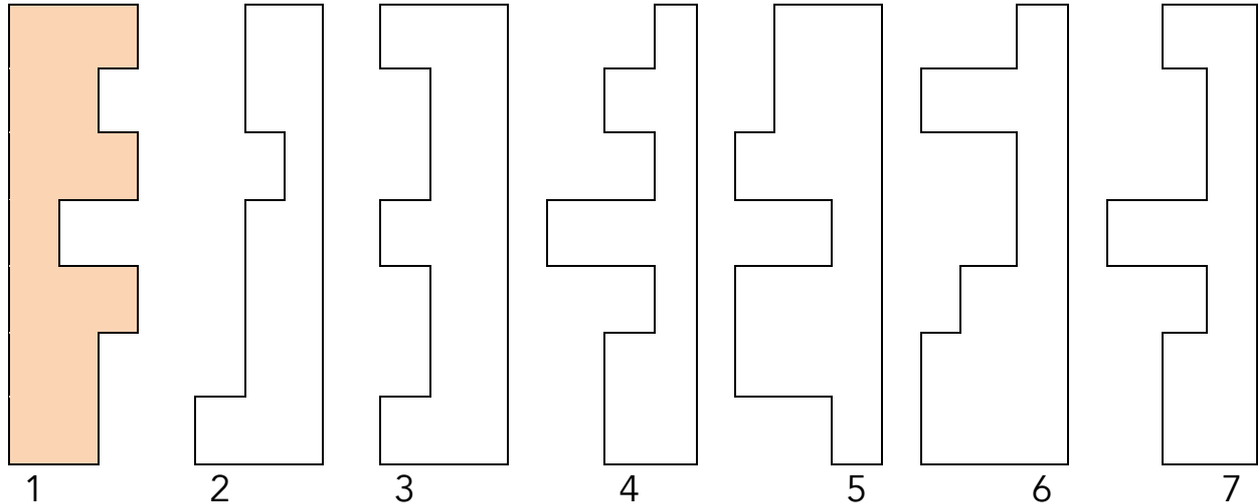
Descubra en cada línea dos cantidades cuya suma sea igual al resultado reflejado a la derecha; subraye ambos números y coloque el signo + (más) donde corresponda.

$$\begin{array}{r}
 2 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 1 \ 9 \ 8 \ 1 \ 5 \\
 1 \ 6 \ 3 \ 0 \ 0 \ 1 \ 9 \ 3 \ 4 \ 2 \\
 1 \ 9 \ 0 \ 0 \ 1 \ 6 \ 9 \ 3 \ 0 \\
 2 \ 7 \ 5 \ 0 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 4 \\
 1 \ 2 \ 6 \ 8 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \\
 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 4 \ 5
 \end{array}
 =
 \begin{array}{r}
 4 \ 0 \ 3 \ 1 \ 5 \\
 3 \ 5 \ 6 \ 4 \ 2 \\
 1 \ 8 \ 8 \ 3 \ 0 \\
 1 \ 2 \ 7 \ 5 \ 4 \\
 1 \ 0 \ 2 \ 6 \ 8 \\
 6 \ 0 \ 0 \ 0
 \end{array}$$

Si pasado mañana será jueves 2 de julio ¿qué día fue anteayer?

Ficha_de_trabajo_2020_semana22_D

Indique qué figura forma un rectángulo con la número 1. _____



¿Cuál es la solución de esta adivinanza?

En las ferias lo encuentras, en las fábricas también; hay a
quien le apetece, pero a nadie le sienta bien. _____

Encuentre en el cuadro 11 palabras que no se repiten.

Vaca	Mata	Lata	Caja	Capa	Cana	Mala	Casa	Alta
Rana	Pala	Sala	Mapa	Vana	Rala	Lana	Mana	Pana
Cala	Nana	Capa	Tapa	Jara	Nata	Vaca	Bata	Tala
Alta	Masa	Lana	Pana	Gala	Hala	Nata	Caja	Vana
Jala	Sana	Cana	Cala	Jara	Lata	Nana	Bala	Bata
Mapa	Cala	Casa	Mana	Mata	Rana	Masa	Sana	Laca