

JUEGOS PARA ENTRENAR EL CEREBRO.

Lo importante es no dejar de hacerse preguntas. (Albert Einstein.)

Acertijo.

Letras iguales, igual valor. Letras distintas, distinto valor. Cada letra vale un número de 0 a 9. La M tiene valor = 1.

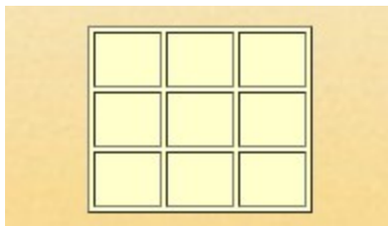
```
S E N D
+ M O R E
- - - - -
M O N E Y
```

Acertijo.

Poner un número del 1 al 8 en cada casilla de la siguiente cuadrícula sin que se toquen en ningún sentido, ni lateral, ni diagonal, con su antecesor o sucesor.

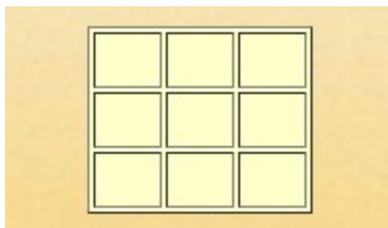
La mitad de dos más dos ¿son tres?

COLOCANDO NÚMEROS (1). Colocar un número en cada cuadro, teniendo en cuenta que:



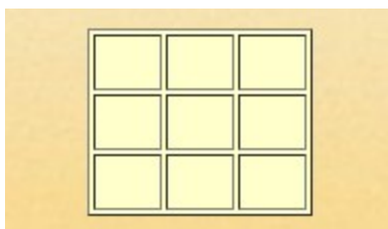
- a) 3, 6, 8, están en la horizontal superior.
- b) 5, 7, 9, están en la horizontal inferior.
- c) 1, 2, 3, 6, 7, 9, no están en la vertical izquierda.
- d) 1, 3, 4, 5, 8, 9, no están en la vertical derecha.

COLOCANDO NÚMEROS (2). Colocar un número en cada cuadro, teniendo en cuenta que:



- a) 3, 5, 9, están en la horizontal superior.
- b) 2, 6, 7, están en la horizontal inferior.
- c) 1, 2, 3, 4, 5, 6, no están en la vertical izquierda.
- d) 1, 2, 5, 7, 8, 9, no están en la vertical derecha.

COLOCANDO NÚMEROS (4). Colocar un número en cada cuadro, teniendo en cuenta que:



- a) 2, 5, 6, están en la horizontal superior.
- b) 4, 7, 8, están en la horizontal inferior.
- c) 2, 3, 4, 6, 7, 9, no están en la vertical izquierda.
- d) 1, 2, 4, 5, 8, 9, no están en la vertical derecha.

EL NÚMERO. Buscamos un número de seis cifras con las siguientes condiciones.

- Ninguna cifra es impar.
- La primera es un tercio de la quinta y la mitad de la tercera.
- La segunda es la menor de todas.
- La última es la diferencia entre la cuarta y la quinta.

¿Cuántos animales tengo en casa sabiendo que todos son perros menos dos, todos son gatos menos dos, y que todos son loros menos dos?

En un coche iban dos madres y dos hijas, pero en el coche solo había tres pasajeras. ¿Puedes decir cómo es posible?

En Melilla hay tres, en Madrid ninguna, en Castilla, dos y en Galicia una.