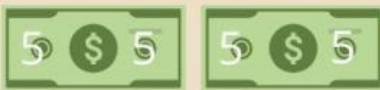




A continuación se te presentan una serie de situaciones resuelve de la forma mas adecuada usando los recursos que se te proporcionen en cada uno de los casos.



1. Un puesto de limonada tuvo \$15 en ventas y \$5 en gastos. ¿Cuánto dinero le queda? Esto es como la operación 15-5.



Escribe la respuesta qui

Arrastra los billetes aqui

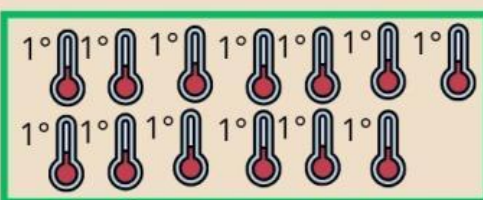
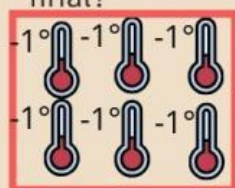
2. Tienes un saldo de \$15 en tu cuenta bancaria y gastas \$20 en un videojuego. ¿Cuál es tu nuevo saldo? Esto es como la operación 15-20.



Escribe la respuesta qui

Arrastra los billetes aqui

3. La temperatura es de -5°C en la mañana y sube 12°C durante el día. ¿Cuál es la temperatura final?



Arrastra los termómetros aquí

Escribe la respuesta qui

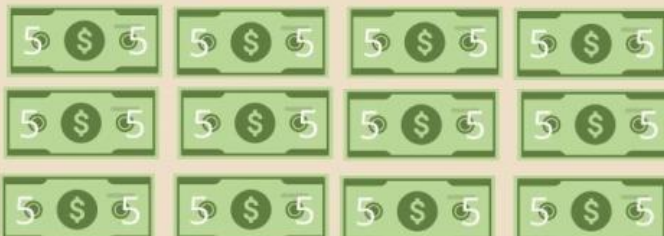
4. Un buzo está a 10 metros de profundidad. Si asciende 4 metros, ¿a qué profundidad se encuentra ahora? Esto es como la operación $-10+4$.



Arrastra los metros aqui

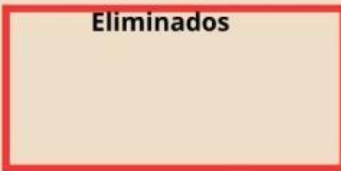
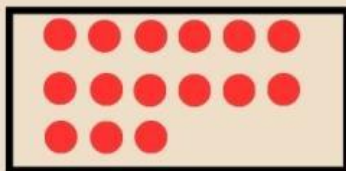
Escribe la respuesta qui

5. Si tu saldo bancario es de \$0 y depositas \$50, ¿cuál es tu nuevo saldo?



Escribe la respuesta qui

6. ¿Cuál es el resultado de la operación: $-10+3-5$?



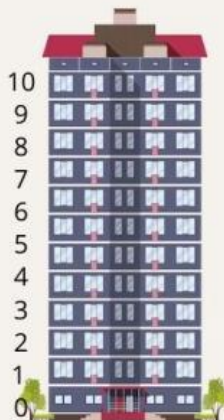
Escribe la
respuesta qui

7. Tienes \$50 en tu alcancía. Si decides no gastar ni ganar nada hoy, ¿cuánto dinero tienes? Esto es como la operación $50+0$.



Escribe la
respuesta qui

8. Un ascensor está en el piso 0 (planta baja) y sube 8 pisos. ¿En qué piso se detiene? Esto es como la operación $0+8$.



Escribe la
respuesta qui

10. Un submarino está en la superficie del mar (0 metros) y baja 20 metros. ¿Cuál es su nueva posición? Esto es como la operación $0-20$.



Escribe la
respuesta qui