

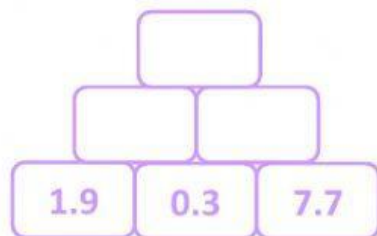
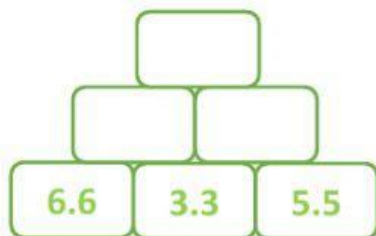
OPERACIONES CON DECIMALES

División de números entre 10, 100 y 1000

Comparación y redondeo de números decimales.

Sumas de números decimales llevando y sin llevar.

1. Resuelve las siguientes sumas con números decimales.



2. Compara cada par de números y escribe el signo $>$, $<$ o $=$.

a. 2.04 2.14

b. 0.2 0.20

c. 3.50 3.45

$>$ $=$ $<$

3. Relaciona las siguientes operaciones con su respectiva respuesta utilizando la división de números entre 10, 100 y 1000.

a. $32.7 \div 10 =$ 0.0453

b. $84.3 \div 100 =$ 0.843

c. $45.3 \div 1000 =$ 3.27

4. Redondea los siguientes números a la décima más próxima.

a. 4.97 = b. 0.33 =

5. Redondea los siguientes números a las centésimas más próximas.

a. 0.285 = b. 3.124 =