

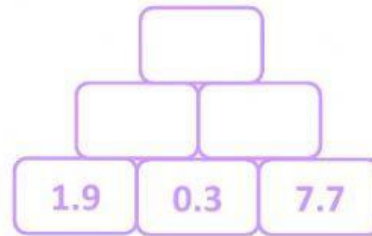
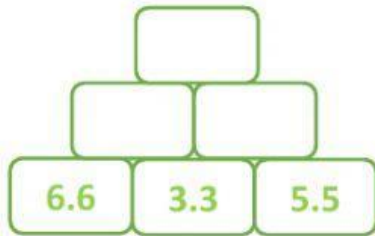
OPERACIONES CON DECIMALES

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 =