

Ejercicio nº 1.- Ordena de menor a mayor en cada caso.

a) 7,4; 6,9; 7,09; 7,11; 5,88

b) 3,9; 4,04; 3,941; 3,906; 4,001

Ejercicio nº 2.- Intercala un número decimal entre:

a) 2,2 y 2,3

b) 4,01 y 4,02

c) 6,3 y 6,38

d) 1,59 y 1,6

Ejercicio nº 3.- Observa los siguientes números decimales:

a) ¿Cuáles son decimales exactos?

b) ¿Cuáles son periódicos puros?

c) ¿Cuáles son periódicos mixtos?

d) ¿Cuáles no son ni exactos ni periódicos?

3,7

5,3888...

$\sqrt{2} = 1,7320508...$

1,292929...

13,8

4,76 $\overline{2}$

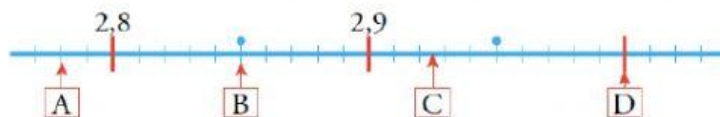
12,854

$\pi = 3,14159265...$

5,67

2,4111111...

Ejercicio nº 4.- ¿Qué número señala cada letra?



Ejercicio nº 5.- Hemos ido a comprar comida para una barbacoa. Han sido 45.75€ la carne y 23.5€ la bebida. Hemos pagado con un billete de 100. ¿Cuánto nos devuelven?

Ejercicio nº 6.- Un grupo de amigos ha ganado 41.4€ en una quiniela. Si se reparten el dinero entre los 12 amigos ¿Cuánto tiene que quedarse cada uno?

Ejercicio nº 7.- Cada día Raquel compra en el recreo un bocadillo a 3,45€, una botella de agua a 1,25€ y 0,45€ en chucherías. ¿Cuánto gasta a lo largo de la semana?