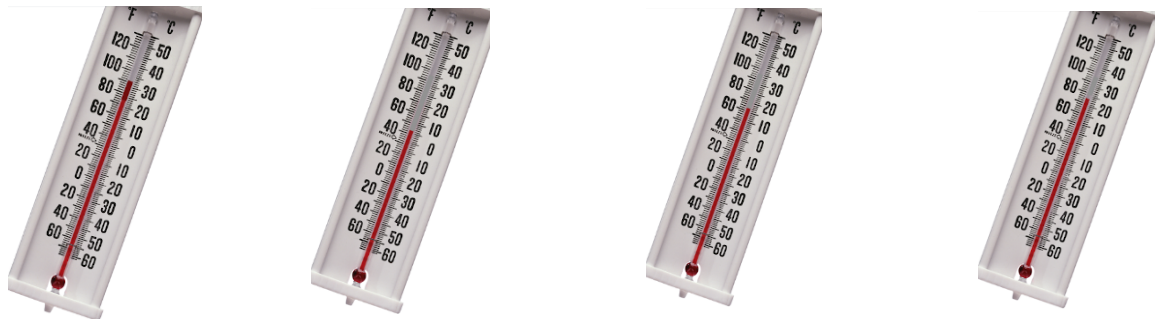


UNIDAD 6 : NÚMEROS DECIMALES



- ① Indica, en grados Celsius, la temperatura marcada en estos termómetros.



- ② Sobre esta recta numérica, representa la posición de los siguientes números:

0,7

1,2

2,3

0,4

1,9

0,5



- ③ Ordena de menor a mayor estos números decimales:

50,92

3,7

31,24

3,77

24,31

50,95

- ④ Fíjate en la altura de estos niños/as. Ordénalos según su estatura de más alto a más bajo.



Ana	145,2 cm
Lois	126,5 cm
Eva	125,7 cm
Mai	148,4 cm
Anxo	126,8 cm



- 5) Completa con un número que cumpla la comparación:

$$6,71 < \dots < 6,78$$

$$0,54 < \dots < 0,57$$

$$23,5 > \dots > 23,1$$

$$8,9 > \dots > 9,9$$

$$0,74 < \dots < 0,88$$

$$3,65 > \dots > 3,44$$

- 6) Efectúa las operaciones:

$$\begin{array}{r} 1 \ 9,3 \ 7 \\ + 4 \ 8,5 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ 5,3 \ 9 \\ - 7,4 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 4,3 \\ + 5 \ 3,7 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 6 \\ - 5,6 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

- 7) Coloca los números y resuelve estas operaciones:

a) $57,26 + 88,57$

c) $0,28 + 45,3 + 15,82$

b) $61,08 - 52,75$

d) $35,7 - 15,68$

- 8) Fíjate en el cartel del menú y los precios.

a) Calcula lo que cuestan los entremeses, el 2º plato y el postre.

b) Calcula cuánto cuesta el menú completo, si pides los platos por separado.

c) ¿Qué sale más barato pedir los platos y bebida por separado o encargar el menú completo? ¿Cuánto ahorrarías?



d) Pides un 1º plato, postre, pan y bebida. Pagas con un billete de 10 € y otro de 5 €. ¿Tienes dinero suficiente? ¿Cuánto te sobra/falta?