

1. Con los siguientes enunciados debes identificar las temperaturas de una estación meteorológica, debes poner la letras (a, b, c, d) con la respuesta correcta:

- a) El termómetro marca casi 4 °C.
- b) El termómetro está por encima de los 16 °C.
- c) La temperatura a las 12 del mediodía es de unos 14 °C.
- d) Dicen que mañana tendremos una mínima de unos 2 °C.



Temperaturas:

3,8 °C: 1,9 °C: 16,7 °C: 14,2 °C:

2. Completa la tabla con los números decimales:

| Número decimal | C | D | U | d | c | m |
|----------------|---|---|---|---|---|---|
| 112,40 | | | | 4 | 0 | |
| 0,764 | | | | | | |
| 34,088 | | | | | | |
| 60,1 | | | | | | |
| 3,106 | | | | | | |
| 14,03 | | | | | | |

3. Escribe el signo >, < o = que corresponda:

13,15 13,27 0,04 0,40 218,43 218,55
 4,91 4,19 0,85 0,850 0,053 0,050
 5,89 5,98 91,01 91,10 0,710 0,701

4. Calcula mentalmente y suprime los ceros innecesarios:

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|-------|-------|-------|-----|-------|-----|
| : 100 | 450 | 23 | 1.129 | 46 | 2 | 198 | 9.760 | 500 |
| | 4,50 | | | | | | | |
| : 10 | 210 | 34 | 9 | 8.760 | 7.765 | 68 | 175 | 300 |
| | 21 | | | | | | | |

5. Éstas son las estaturas de seis jugadores de baloncesto:

| Nombre | Estatura |
|--------|----------|
| José | 2,08 m |
| Carlos | 1,90 m |
| Luis | 1,82 m |
| Pedro | 1,95 m |
| Manuel | 2,00 m |
| Marcos | 2,03 m |



a) ¿Quién es el más alto?

b) ¿Quién es el más bajo?

c) Ordena las estaturas del más bajo al más alto.

_____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____

6. Coloca en columna los sumandos y calcula.

a) $7,52 + 6,92 + 2,02$

b) $3,92 + 8,81 + 1,03$