

**Matemáticas 5º - 17 de julio**

Cálculo mental: Dividir números pares entre dos

$$\begin{array}{ll} 28 : 2 & 264 : 2 \\ 44 : 2 & 380 : 2 \\ 64 : 2 & 450 : 2 \\ 82 : 2 & 606 : 2 \\ 36 : 2 & 820 : 2 \end{array}$$

Problemas

1. Un entrenador de un equipo de baloncesto ha anotado en esta tabla la altura y el peso de 5 jugadores.

<b>Jugadores</b>	<b>Altura en metros</b>	<b>Peso en kilos</b>
Carlos	1,95	86,5
Javier	1,89	92,3
Kevin	2,01	95,9
Adrián	1,87	91,7
Jorge	2,12	94,2

- a) ¿Qué jugadores miden más de 1 metro y 95 cm?
- b) ¿Qué jugadores pesan más de 95 kilos?
- c) Ordena los jugadores según sus alturas de menor a mayor.
- d) Ordena los jugadores según sus peso de mayor a menor.

2. Carolina compra para su restaurante varias barras de pan por 18,25 €, una hogaza por 7,95 € y una bolsa de montaditos por 9,90 €.

- a) ¿Cuánto pagará por su compra?
- b) ¿Cuánto le devolverán si paga con 2 billetes de 20 €?

3. En una pastelería hicieron 40 docenas de pasteles. Vendieron 180 pasteles y el resto lo colocaron en bandejas de 6.

- a) ¿Cuántas bandejas prepararon?
- b) Si cada bandeja la vendieron a 22 €, ¿cuánto dinero sacaron?

4. Rocío abonó ayer seis novenos de su jardín y hoy abonará dos novenos.

- a) ¿Cuánto ha abonado en total?
- b) Si para abonar un noveno tarda 20 minutos, ¿cuántas horas tardará en abonar todo el jardín?

5. De los 20 alumnos de 5º A, El 25% se han apuntado a clases de ajedrez y, el 30% se han apuntado a clases de "Cuenta cuentos". El resto se han apuntado a otras actividades.

- a) ¿Cuántos alumnos se han apuntado a clases de "Cuenta cuentos" y a clases de ajedrez?
- b) ¿Cuántos se han apuntado a otras actividades?