

## Repartos directos\*

Alumn@:

Curso:

Fecha:

**Ejercicio 1:** En un concurso se reparten 12.000€ entre los tres finalistas. El ganador tiene 120 puntos, el segundo 70 puntos y el tercero 50 puntos. ¿Cuánto le toca a cada uno?

1

Sumo todos los puntos:

$$\square + \square + \square = \square$$

2

Divido el dinero entre la suma anterior

$$\square : \square = \square$$

3

Multiplico el resultado anterior por los puntos de cada finalista.

$$\begin{array}{l} \square \cdot \square = \square \\ \square \cdot \square = \square \\ \square \cdot \square = \square \end{array}$$

### Ejercicio 2: Resuelve

- Un padre reparte 400€ entre sus tres hijos de acuerdo a sus edades. Si los hijos tienen 18, 20 y 24 años, ¿cuánto le toca a cada uno?
- Cuatro socios reparten 35.000€ de beneficios de acuerdo al porcentaje que tiene cada uno en la empresa. El primer socio tiene el 38%, el segundo el 25%, el tercero el 20% y el cuarto el 17%. ¿Cuánto le toca a cada uno?