

INICI A LA PROPORCIONALITAT

Si sabemos el precio de cuatro camisetas para mi equipo de fútbol, sabemos los precios de cualquier número de ellas. Ve rellenando la tabla conforme contestas a nuestras preguntas.

- A Sabemos que 2 camisetas valen 30 €, 4 valen 60 € y 1 camiseta vale 15 €. ¿Cuánto valdrán 8 camisetas? El doble de 4, que es 120 €.
- B ¿Y 6 camisetas? Pues la suma de 4 y 2, 90 €.

¿A que ya sabes rellenar los huecos para 3, 5 y 7 camisetas?



N.º DE CAMISETAS	1	2	3	4	5	6	7	8
PRECIO TOTAL	15	30	...	60	...	90	...	120

- 1 Haz en tu cuaderno lo mismo con la siguiente tabla: ocho manzanas cuestan 3,20 €.

MANZANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PRECIO TOTAL	3,20

- 2 Ahora, hazlo con cantidades. Un kilo de jamón cuesta 24 €.

PESO EN GRAMOS	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
PRECIO TOTAL	24

- 3 Y con fracciones. El coro de Carnaval está formado por 120 coristas.

FRACCIÓN	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{6}{10}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{9}{10}$	1
N.º DE CORISTAS	120

- 4 Fíjate en el dibujo de las calles del pueblo de estos compañeros de clase. De la casa de Francisco a la casa de Jesús hay 500 m. ¿Qué distancia hay entre las casas de...

- a) ... Laura y Jesús?
- b) ... Laura y Celia?
- c) ... Celia y el colegio?
- d) ... Sara y el colegio?
- e) ... Jesús y el colegio?
- f) ... Celia y Sara?

