

**COMPLETA** los huecos

- 47 décimas = 4 ... y ... décimas
- 6 unidades y 7 milésimas = ... milésimas
- 92 centésimas = ... décimas y 2 ...
- 2 unidades y 9 centésimas = ... centésimas
- 387 milésimas = 3 ..., ... centésimas y 7 ...
- 5 décimas y 2 milésimas = ... milésimas

**Escribe con cifras o letras según corresponda (ojo con las tildes).**

- 47,45:
- 6,016:
- Trece unidades y cincuenta y siete milésimas:
- Doscientas catorce unidades y veintiséis centésimas:

**Descompón cada número decimal.**

- $3,175 =$   $+$   $=$   $+$   
 $+$   $+$   $+$

$$\bullet \quad 27,06 = \quad + \quad + \quad =$$

Completa los huecos de la tabla. El numerador de la fracción decimal que falta

Unidad decimal	Fracción decimal	Número decimal
8 décimas		
	$\frac{\quad}{100}$	
		0,065

es 24.

Compara y pon el signo >, < o = según corresponda.

1. 0,6  0,7

2. 7,2  7,3

3. 1,2  1,20

4. 87,109  88

5. 3,578  4,578

6. 9,52  10

7. 51,56  51,65

8. 13,5  14,57

9. 305,456  305,456

10. 1,6789  1,6788

Completa y resuelve.

12% de 600 =  $\frac{\quad \times \quad}{\quad}$  =  $\frac{\quad}{\quad}$  =

35% de 480 =  $\frac{\quad \times \quad}{\quad}$  =  $\frac{\quad}{\quad}$  =

5% de 180 =  $\frac{\quad \times \quad}{\quad}$  =  $\frac{\quad}{\quad}$  =

22% de 450 =  $\frac{\quad \times \quad}{\quad}$  =  $\frac{\quad}{\quad}$  =

Damián quería hacer una visita a sus primos maorís de Nueva Zelanda. Cuando fue a mirar el precio del billete de avión vio que costaba 2550€. Al día siguiente, recibió una llamada en la que le comunicaron que habría una rebaja del 40%, así que decidió comprarlo. ¿Cuánto dinero pagó Damián por el viaje a Nueva Zelanda?