

REPASO PORCENTAJES Y PROPORCIONALIDAD - 1

1 Completa la siguiente tabla.

porcentaje	fracción	número decimal	significado	se lee
14%				
		0,92		
	$\frac{21}{100}$			
				7 por ciento

2 Calcula las siguientes cantidades y ordénalas de menor a mayor.

20% de 6.350 = _____ 45% de 3.500 = _____ 85% de 1.800 = _____

_____ < _____ < _____

3 Calcula el precio final de estos productos después de aplicar el I.V.A. correspondiente.



El libro costaría: _____ €

El CD costaría _____ €

4 En el colegio de Ismael hay 600 alumnos. El 60% va al colegio andando, el 35% va en autobús y el resto va en coche. ¿Cuántos alumnos van en cada medio de transporte al colegio?

Andando van _____ niños.

En autobús _____ niños.

En coche _____ niños.

5 Para una persona menor de 26 años, un billete de tren que cuesta 5,30 € tiene un descuento del 30%. ¿Cuánto dinero se rebaja? ¿Cuánto cuesta el billete con el descuento?



Se rebajarán _____ euros.

Al final el billete cuesta _____ euros..