

1 Completa esta tabla:

Aceite (L)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Precio (€)	4								

¿Es una tabla de proporcionalidad? ¿Por qué?

.....

.....

.....

2 Eduardo participó en una carrera ciclista. Si su velocidad media fue de 30 km por hora, completa la tabla.

Tiempo (h)	1	2	3	4	5	6	7	8
Distancia (km)	30							

3 Para hacer un pastel para tres personas, se necesitan 2 huevos, 1 L de leche, 10 g de harina, 90 g de mantequilla y 60 g de azúcar. Completa la tabla.

N.º de personas	Huevos	Leche	Harina	Mantequilla	Azúcar
3	2				
6					
9					
12					

4 Completa estas oraciones:

a) Si rebajan el 25%, hay que pagar el

b) El porcentaje de chicos en clase es del 40% y el de chicas es del

5 Escribe como fracción estos porcentajes:

a) 15% →

b) 73% →

c) 90% →

d) 50% →

9 Nombre y apellidos:

6 Completa la siguiente tabla:

	80	200	500	800	1 000
10%					
15%					
25%					
40%					
80%					

7 En un puerto han descargado el 80% de las 2 500 cajas que había en el barco. ¿Cuántas cajas han descargado?

.....

8 En la papelería han aumentado un 20% el precio de todos los artículos de oficina. Completa la tabla.

Artículo	Precio marcado	Aumento 20%	Precio final
Portaminas	4 €		
Fichero	13 €		
Grapadora	3 €		
Carpeta	5 €		
Cuaderno	6 €		
Rotulador	2 €		

9 Un ordenador cuesta 600 €, me hacen un 15% de descuento por pagarlo al contado. ¿Cuánto me han descontado? ¿Cuánto he pagado?

.....

.....