1. Completa la tabla con los porcentajes.

Fracción	Porcentaje	Lectura
		Dos porciento
	100%	
	25%	
		Treinta y nueve porciento
	15%	

2. Calcula el resultado de esta multiplicación.

3

X 30

2

3. Calcula las siguientes sumas.

4. Calcula las siguientes restas

5	3	5	9	9	9
		-			
6	4	6	3	9	9

5. El 25% de las personas ha dicho que no lee nunca en la encuesta de un periódico. ¿Qué porcentaje si lee alguna vez?

6. ¿Cuánto es el 200% de 50?

a.100 b.50

c.25

d.200

	. Aume	ento 310 un 40%			
	. Dismi	nuye 200 un 40%			
	person	tienda de Arturo han entrado hoy 300 personas. 45 personas han comprado carne, 90 as han comprado pescado y 150 han comprado verduras. ¿Qué porcentaje de las as que han entrado hoy se ha ido sin comprar nada?			
	8.	Completa la frase.			
		El porcentaje de una cantidad es una fracción de esa cantidad. Se el numerador por la cantidad y después se entre el denominador.			
	9. El 15% de los libros de una biblioteca son de aventuras, el 22% son de ciencia ficción, el 21%son de poesía, el 24% son de historia y el resto son comics. ¿Qué porcentaje representan los cómics?				

7. Calcula los siguientes aumentos y disminuciones.