

Nombre _____

Fecha _____

PORCENTAJES

1. Completa esta tabla:

Porcentaje	Fracción	Significado	Se lee
50%			
	30/100		
		15 de cada 100	
			25 por ciento

2. En la peluquería de Chema de cada 100 personas que entran, 60 se cortan el pelo, 15 se lo tiñen y el resto van únicamente a lavarse y a peinarse. Expresa estas cantidades como porcentajes:

Se corta el pelo el _____ de las personas.

Se tiñe el _____ de las personas.

Se lavan y se peinan el _____ de las personas.

3. Si en la peluquería de Chema han entrado al año 3000 personas, calcula el número de personas que se han cortado el pelo, los que se han teñido y los que se lo han lavado y cortado.

Se han cortado el pelo _____ personas.

Se han teñido _____ personas.

Se ha lavado y peinado _____ personas.

4. Calcula los siguientes porcentajes:

$$5\% \text{ de } 500 =$$

$$14\% \text{ de } 1.500 =$$

$$2\% \text{ de } 5.000 =$$

$$25\% \text{ de } 300 =$$

$$19\% \text{ de } 800 =$$

$$10\% \text{ de } 1.600 =$$

5. El 26% de los discos de una tienda de música son de rock, el 18 % son discos de música pop, el 10% son de música clásica, el 22% de música Funky y el resto son de música reggaetón. ¿Cuántos discos hay de cada tipo si en la biblioteca hay 52.000 discos?

Música rock _____ discos.

Música pop _____ discos.

Música clásica _____ discos.

Música Funky _____ discos.

Música reggaetón _____ discos.