PORCENTAJES

- 1. Para el cumpleaños de mi hermano han comprado dos docenas de pasteles y yo me he comido 9. ¿Qué porcentaje del total me he comido?
- 2. En una clase de 30 alumnos y alumnas, hoy han faltado 6. ¿Cuál ha sido el porcentaje de ausencias?
- 3. De 475 hombres encuestados solamente 76 declaran saber planchar. ¿Qué porcentaje de hombres reconocen saber planchar?
- 4. En un colegio tenemos los siguientes aprobados y suspensos por aulas, ¿calcula los porcentajes de aprobados y suspensos?

CURSO	APROBADOS	SUSPENSOS	% APROBADOS	% SUSPENSOS
1º A	22	8		
1º B	12	21		
2º A	15	18		
2º B	5	28		
3º A	14	16		
3º B	22	9		
4º A	7	17		
4º B	18	3		

5. En una tienda de ropa los siguientes productos tienen un porcentaje de beneficio del 75 %. Calcula el beneficio y el precio de venta de los productos

PRODUCTO	PRECIO COMPRA	%	BENEFICIO	PRECIO VENTA
Calcetines	12	75		
Pantalón	23	75		
Camisa	15	75		
Falda	18	75		
Jersey	21	75		
Camiseta	9	75		
Abrigo	43	75		
Gorro	3	75		
Guantes	2	75		
Cazadora	35	75		
Forro polar	10	75		

En una ciudad de 23 500 habitantes, el 68% están contentos con la gestión municipal. ¿Cuántos ciudadanos son?

Por haber ayudado a mi hermano en un trabajo, me da el 12% de los 50 € que ha cobrado. ¿Cuánto dinero recibiré?

Pedro posee el 51% de las acciones de un negocio. ¿Qué cantidad le corresponde si los beneficios han sido de 74 500 €.