

DESCUENTOS Y AUMENTOS DE PRECIO CON %



DESCUENTOS

¿cómo lo hago?



	PRECIO INICIAL	DESCUENTO	DESCUENTO EN €
	340€	40%	<p>¿cómo averiguarlo?</p> $\frac{\text{PRECIO INICIAL} \times \text{DESCUENTO}}{100}$ $340 \times 40 = 136$ $\frac{136}{100} = 136$

PRECIO FINAL:
Puedes hacerlo de 2 maneras:
$1^{\circ} \text{ precio inicial} - \text{descuento} \quad 340 - 136 = 204\text{€}$ $2^{\circ} \text{ precio inicial} \times \text{la cantidad en decimales que le falta al descuento para llegar a 1}$ $340 \times 0'60 = 204\text{ €}$



AUMENTOS

¿cómo lo hago?



	PRECIO INICIAL	AUMENTO	AUMENTO EN €
	40€	12% MAYORES DE 30 AÑOS	<p>Igual que el descuento, jeje</p> $\frac{\text{PRECIO INICIAL} \times \text{DESCUENTO}}{100}$ $40 \times 12 = 4'8\text{ €}$ $\frac{4'8}{100} = 4'8\text{ €}$

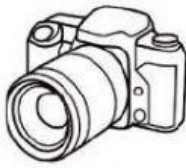
PRECIO FINAL:
Puedes hacerlo de 2 maneras:
$1^{\circ} \text{ precio inicial} + \text{aumento} \quad 40 + 4'8 = 44'8\text{ €}$ $2^{\circ} \text{ precio inicial} \times \text{el } 1' \text{ el porcentaje}$ $40 \times 1'12 = 44'8\text{ €}$

el porcentaje es 12 ¿no?

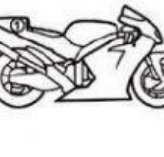
Pues 1'12

DESCUENTOS Y AUMENTOS

Calcula el descuento y el precio final de estos productos rebajados.

	PRECIO INICIAL	DESCUENTO	DESCUENTO en €	PRECIO FINAL
	100€	30%		
	340€	40%		
	150€	10%		
	80€	15%		
	50€	50%		
	600€	12%		

Calcula el aumento y el precio final de estos productos.

	PRECIO INICIAL	AUMENTO	AUMENTO en €	PRECIO FINAL
 VUELO SEVILLA	100€	20% TASAS		
	1200€	30% TRIBUNA		
	180€	15% ENVIO DOMICILIO		
	195€	10% MONTAJE		
	3500€	50% SEGURO DE ACCIDENTES Y ROBO		
	40€	12% MAYORES DE 30 AÑOS		