

Porcentajes

1 Calcula los siguientes porcentajes

- a) 12% de 1200
- b) 65% de 4000
- c) 6% de 5400
- d) 70% de 70
- e) 40% de 70
- f) 3% de 40
- g) 35% de 60
- h) 0,5% de 90000

2 Expresa en forma de porcentaje la situación que se indica:

- a) 20 sobre un total de 25
- b) 3 sobre un total de 50
- c) 5 sobre un total de 800
- d) 40 sobre un total de 40
- e) 0,5 sobre un total de 150

3 Completa:

- a) El 50% de es 40
- b) El 50% de 40 es
- c) El 15% de es 200
- d) El 10% de 200 es
- e) El 90% de es 45
- f) El 90% de 45 es

4 Aumentos y disminuciones porcentuales:

- a) Un artículo cuesta 120€, pero me rebajan un 20%. ¿Cuánto pago?
- b) Una multa es de 300€, pero me añaden un 15% por pagar fuera de plazo. ¿Cuánto pago?
- c) Una multa de 150€, pero me rebajan un 30% si pago antes de un mes. ¿Cuánto pago en ese caso?
- d) Un artículo tiene puesto en la etiqueta un precio de 20€, pero en caja me añaden un 18% de IVA. ¿Cuánto he de pagar?
- e) Tengo un descuento del 5% en todos los servicios de la peluquería porque mi padre trabaja allí. ¿Cuánto he de pagar por un corte de pelo que cuesta 12€?