

# AUMENTOS Y DISMINUCIONES PORCENTUALES



1. Aplica los aumentos porcentuales a 200:

4% =

10% =

32% =

50% =

2. Aplica las disminuciones porcentuales a 350:

10% =

35% =

50% =

90% =

3. Calcula el precio después de la rebaja



255 euros  
-15%



150 euros  
-40%



430 euros  
-20%

Compro una televisión de 650 euros. Me hacen una rebaja del 10% y después me aplican un 21% de IVA. ¿Cuál es el precio final?



Solución: El precio final del televisor es de \_\_\_\_\_ euros.

# AUMENTOS Y DISMINUCIONES PORCENTUALES

Compramos un billete de avión que cuesta 280 euros pero hay que añadirle el 15% en tasas de aeropuerto. ¿Cuánto tendré que pagar por el billete?



Solución: Costará \_\_\_\_\_ euros



Un pantalón marca en la etiqueta 60 euros. Me aplican un descuento del 15%.

¿Cuánto me rebajan?

¿Cuál será el precio final del pantalón?

Solución: Me descuentan \_\_\_\_\_ euros y tendrá que pagar \_\_\_\_\_ euros por ellos.

Un móvil costaba 325 euros. Le descontaron un 30% durante las rebajas, pero después le subieron un 10%. ¿Cuál es el precio ahora?



Solución: Su precio final es de \_\_\_\_\_ euros.