

PORCENTAJE DE UNA CANTIDAD.

En las siguientes imágenes aparece el precio de lista y el precio ya rebajado. Encuentra el porcentaje que se descontó a cada producto. Ante de anotar el resultado comprueba que sea correcto. (NOTA: NO ES NECESARIO ESCRIBIR EL SIGNO DE %).



Precio de lista: \$120
Precio ya rebajado: \$60
Descuento: %

Precio de lista: \$1200
Precio ya rebajado: \$900
Descuento: %

Precio de lista: \$5000
Precio ya rebajado: \$4000
Descuento: %

EL I.V.A

En la tienda “El Juancho” tienen los siguientes precios, sin I.V.A. incluido. Calcula el precio a pagar una vez que ya se aumente el I.V.A. (16%)



Chaleco: \$300

Pijama: \$200

Falda: \$180

a) Chaleco: \$ _____

b) Pijama: \$ _____

c) Falda: \$ _____

En la tienda “El Mapache” tienen los siguientes precios, con I.V.A. incluido. Calcula el precio de cada prenda sin I.V.A. (16%) incluido.



Pantalón: \$300

Chamarra: \$580

Bermuda: \$232

a) Pantalón: \$ _____

b) Chamarra: \$ _____

c) Bermuda: \$ _____