

GUÍA DE EJERCITACIÓN

(SECCIÓN A)

Nombre			
Curso		Fecha	

1. Calcula y completa la siguiente tabla.

Producto	Precio	IPC	Precio final
jabón	1320	1,3	
Shampoo	3250	0,6	
Lavalozza	1100	-1,6	
Bolsa de basura	830	-3,4	
Masticables	1500	0,5	

2. Resuelve y completa:

- En Chile el IVA es del 19%, calcula el total a pagar con el IVA incluido en cada uno de los siguientes costos:

- a) 230 → Precio = _____
- b) 640 → Precio = _____
- c) 780 → Precio = _____
- d) 1540 → Precio = _____
- e) 1970 → Precio = _____
- f) 1830 → Precio = _____

3. Resuelve:

- a) En abril un crucero por la laguna San Rafael cuesta \$720.000 y en febrero aumenta su precio un 30%. ¿Cuánto cuesta en febrero?

- b) En diciembre la PlayStation 4 cuesta \$400.000, en las rebajas de enero se le aplicará un 15% de descuento. ¿Cuánto costará en enero?

- c) Se vende un artículo con una ganancia del 15% sobre el precio de costo. Si se ha comprado en \$80.000, ¿cuál fue el precio de venta?

GUÍA DE EJERCITACIÓN

(SECCIÓN B)

Nombre			
Curso		Fecha	

1. Calcula y completa la siguiente tabla.

Producto	Precio	IPC	Precio final
Detergente	2420	-2	
Cepillo de dientes	3250	-2,1	
Pasta dental	2100	3,1	
Galletas	870	1,7	
Leche	960	-2,5	
Garbanzos	2590	-1,6	

2. Resuelve y completa:

- El IVA en Dinamarca es del 25%, calcula el total a pagar con el IVA de cada uno de los costos dados.

a) 3500 → Precio = _____

b) 8600 → Precio = _____

c) 3430 → Precio = _____

d) 2640 → Precio = _____

e) 7570 → Precio = _____

f) 2505 → Precio = _____

3. Resuelve:

a) ¿Cuál es el precio que debemos poner a un artículo que ha subido a \$180.000 para ganar al venderlo el 10%?

b) Una tienda vende una bicicleta con un descuento del 20% sobre el precio de compra. Si el valor de compra era de \$150.000, ¿cuál fue el precio final aplicado el descuento?

c) Una tienda vende computadores con un descuento del 35%. Si el valor del computador que quiere Camila, cuesta \$ 657 000. ¿Cuánto debe pagar con el descuento aplicado?