

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- 1) En el mercado puedes comprar 5 bolsas de manzanas por \$22.40. En el huerto puedes conseguir 4 bolsas de manzanas por \$18.32. ¿Cuál es la mejor oferta?
- 2) En el estadio de béisbol, el precio de las palomitas de maíz es de \$3.78 por 2 bolsas. Si quisieras comprar 7 bolsas de palomitas de maíz, ¿cuánto costaría?
- 3) Una tienda tenía 7 paquetes de papel por \$6.51. ¿Cuánto costaría comprar 6 paquetes?
- 4) En la juguetería puedes conseguir 7 juegos de mesa por \$125.30. En línea, el precio de 6 juegos de mesa es de \$107.16. ¿Qué lugar tiene el precio más alto para un juego de mesa?
- 5) La feria del libro tuvo una venta donde 7 libros costaban \$41.79. Si quisiera comprar 6 libros, ¿cuánto dinero necesitaría?
- 6) En la tienda, las papas fritas de la marca A costaban \$44.55 por 3 bolsas. Las papas fritas de la marca B cuestan \$29.66 por 2 bolsas. ¿Qué marca tiene el precio más barato?
- 7) En la tienda de frutas y verduras puedes comprar 7 bolsas de plátanos por \$43.47. ¿Cuánto costaría comprar 5 bolsas?
- 8) En una tienda de suministros agrícolas 5 libras de semillas cuestan 120.80 dólares. Si un agricultor necesita 3 libras de semillas, ¿cuánto le costaría?
- 9) Un restaurante de comida rápida tenía 6 cajas de nuggets de pollo por \$7.20. Un restaurante de la competencia tenía 2 cajas de dedos de pollo por \$var4. ¿Qué alimento tiene un precio unitario más alto?
- 10) Una zapatería estaba realizando una oferta para el regreso a clases en la que se podían comprar 4 pares de zapatos por \$70.44. Si una familia numerosa decidiera comprar 2 pares de zapatos, ¿cuánto les costaría?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema.**

- 1) En el mercado puedes comprar 5 bolsas de manzanas por \$22.40. En el huerto puedes conseguir 4 bolsas de manzanas por \$18.32. ¿Cuál es la mejor oferta?  
**mercado = \$4.48 , huerta = \$4.58**
- 2) En el estadio de béisbol, el precio de las palomitas de maíz es de \$3.78 por 2 bolsas. Si quisieras comprar 7 bolsas de palomitas de maíz, ¿cuánto costaría?  
**1 bolso = \$1.89**
- 3) Una tienda tenía 7 paquetes de papel por \$6.51. ¿Cuánto costaría comprar 6 paquetes?  
**1 paquete = \$0.93**
- 4) En la juguetería puedes conseguir 7 juegos de mesa por \$125.30. En línea, el precio de 6 juegos de mesa es de \$107.16. ¿Qué lugar tiene el precio más alto para un juego de mesa?  
**tienda de juguetes = \$17.90 , en línea = \$17.86**
- 5) La feria del libro tuvo una venta donde 7 libros costaban \$41.79. Si quisiera comprar 6 libros, ¿cuánto dinero necesitaría?  
**1 libro = \$5.97**
- 6) En la tienda, las papas fritas de la marca A costaban \$44.55 por 3 bolsas. Las papas fritas de la marca B cuestan \$29.66 por 2 bolsas. ¿Qué marca tiene el precio más barato?  
**Marca A = \$14.85 , Marca B = \$14.83**
- 7) En la tienda de frutas y verduras puedes comprar 7 bolsas de plátanos por \$43.47. ¿Cuánto costaría comprar 5 bolsas?  
**1 bolsa = \$6.21**
- 8) En una tienda de suministros agrícolas 5 libras de semillas cuestan 120.80 dólares. Si un agricultor necesita 3 libras de semillas, ¿cuánto le costaría?  
**1 libra = \$24.16**
- 9) Un restaurante de comida rápida tenía 6 cajas de nuggets de pollo por \$7.20. Un restaurante de la competencia tenía 2 cajas de dedos de pollo por \$var4. ¿Qué alimento tiene un precio unitario más alto?  
**nuggets = \$1.20 , dedos = \$1.08**
- 10) Una zapatería estaba realizando una oferta para el regreso a clases en la que se podían comprar 4 pares de zapatos por \$70.44. Si una familia numerosa decidiera comprar 2 pares de zapatos, ¿cuánto les costaría?  
**1 par = \$17.61**

**Respuestas**

1. **mercado**
2. **\$13.23**
3. **\$5.58**
4. **tienda de juguetes**
5. **\$35.82**
6. **Marca B**
7. **\$31.05**
8. **\$72.48**
9. **nuggets**
10. **\$35.22**