

**Resuelve cada problema.**

- 1) En septiembre, una tienda de ropa tuvo una oferta en la que se podían conseguir 2 bufandas por \$41.20. En octubre, el precio se cambió a 6 bufandas por \$123.00. ¿En qué mes costó más una bufanda?
- 2) La feria del libro tuvo una venta donde 6 libros costaban \$29.04. Si quisiera comprar 5 libros, ¿cuánto dinero necesitaría?
- 3) En la tienda, la cecina de res costaba \$26.58 por 2 libras. Si yo compré 7 libras, ¿cuánto costaría?
- 4) En la tienda de frutas y verduras puedes comprar 5 bolsas de plátanos por \$31.15. ¿Cuánto costaría comprar 7 bolsas?
- 5) En la tienda, las papas fritas de la marca A costaban \$67.74 por 6 bolsas. Las papas fritas de la marca B cuestan \$34.08 por 3 bolsas. ¿Qué marca tiene el precio más barato?
- 6) En el mercado puedes comprar 5 bolsas de manzanas por \$26.40. En el huerto puedes conseguir 7 bolsas de manzanas por \$36.19. ¿Cuál es la mejor oferta?
- 7) Una tienda de mascotas vendía 7 ratones por \$10.36. Si terminaran vendiendo 2 ratones, ¿cuánto dinero habrían ganado?
- 8) En la juguetería puedes conseguir 7 juegos de mesa por \$139.23. En línea, el precio de 3 juegos de mesa es de \$59.25. ¿Qué lugar tiene el precio más alto para un juego de mesa?
- 9) Una compañía de hielo cobró 0.48 dólares por 3 bolsas de hielo. Si una tienda de conveniencia compró 7 bolsas de hielo, ¿cuánto les habría costado?
- 10) En una tienda de golosinas puedes conseguir 4 paletas gigantes por \$11.92. ¿Cuánto costaría comprar 6 paletas?

**Respuestas**

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) En septiembre, una tienda de ropa tuvo una oferta en la que se podían conseguir 2 bufandas por \$41.20. En octubre, el precio se cambió a 6 bufandas por \$123.00. ¿En qué mes costó más una bufanda?  
**Septiembre = \$20.60 , Octubre = \$20.50**
- 2) La feria del libro tuvo una venta donde 6 libros costaban \$29.04. Si quisiera comprar 5 libros, ¿cuánto dinero necesitaría?  
**1 libro = \$4.84**
- 3) En la tienda, la cecina de res costaba \$26.58 por 2 libras. Si yo compré 7 libras, ¿cuánto costaría?  
**1 libra = \$13.29**
- 4) En la tienda de frutas y verduras puedes comprar 5 bolsas de plátanos por \$31.15. ¿Cuánto costaría comprar 7 bolsas?  
**1 bolsa = \$6.23**
- 5) En la tienda, las papas fritas de la marca A costaban \$67.74 por 6 bolsas. Las papas fritas de la marca B cuestan \$34.08 por 3 bolsas. ¿Qué marca tiene el precio más barato?  
**Marca A = \$11.29 , Marca B = \$11.36**
- 6) En el mercado puedes comprar 5 bolsas de manzanas por \$26.40. En el huerto puedes conseguir 7 bolsas de manzanas por \$36.19. ¿Cuál es la mejor oferta?  
**mercado = \$5.28 , huerta = \$5.17**
- 7) Una tienda de mascotas vendía 7 ratones por \$10.36. Si terminaran vendiendo 2 ratones, ¿cuánto dinero habrían ganado?  
**1 ratón = \$1.48**
- 8) En la juguetería puedes conseguir 7 juegos de mesa por \$139.23. En línea, el precio de 3 juegos de mesa es de \$59.25. ¿Qué lugar tiene el precio más alto para un juego de mesa?  
**tienda de juguetes = \$19.89 , en línea = \$19.75**
- 9) Una compañía de hielo cobró 0.48 dólares por 3 bolsas de hielo. Si una tienda de conveniencia compró 7 bolsas de hielo, ¿cuánto les habría costado?  
**1 bolsa = \$0.16**
- 10) En una tienda de golosinas puedes conseguir 4 paletas gigantes por \$11.92. ¿Cuánto costaría comprar 6 paletas?  
**1 paleta = \$2.98**

**Respuestas**

1. **Septiembre**
2. **\$24.20**
3. **\$93.03**
4. **\$43.61**
5. **Marca A**
6. **huerta**
7. **\$2.96**
8. **tienda de juguetes**
9. **\$1.12**
10. **\$17.88**