

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

- 1) Un chef compró 7 bolsas de manzanas por \$24. Cada bolsa tenía 9 manzanas, pero tuvo que tirar las 10 porque estaban podridas. ¿Con cuántas manzanas buenas terminó el chef?
- 2) Para la venta del 15 aniversario de una tienda de comestibles, pidieron 10 cajas de uvas, de las cuales contenía 9 bolsas de uvas en cada una. Después de la venta de aniversario, habían vendido todas las bolsas excepto 2. ¿Cuántas bolsas de uvas vendieron durante el aniversario?
- 3) Para ganar algo de dinero extra, Rocio comenzó a vender pulseras hechas a mano. Gastó 3 dólares en suministros y comenzó a venderlos por \$1 cada uno. Vendió 10 antes de quedarse sin suministros. ¿Cuánto tuvo de ganancia?
- 4) Paulo tiene un trabajo cortando césped en su vecindario. Cada mes gasta \$32 en gasolina y corta 8 céspedes (cobra \$12 por césped cortado). ¿Cuántas ganancias obtiene Paulo cada mes?
- 5) Isabel compró 9 cajas de dulces en oferta. Dado que cada caja tenía 9 caramelos en su interior, decidió regalar a Daniel 36 piezas. ¿Cuántos dulces le quedarían a Isabel después de darle a Daniel sus piezas?
- 6) Una tienda de mascotas mantuvo a sus hámsters en jaulas con 10 por jaula. Para su venta de Navidad, sacaron 9 jaulas y terminaron vendiendo todos menos 19 hámsters. ¿Cuántos hámsters vendieron durante su venta de Navidad?
- 7) Gustavo vendía dibujos por \$2 cada uno. Por cada dibujo 8 que vendió, tuvo que usar \$2 en materiales de arte para hacerlos. ¿Qué beneficio obtendría si vendiera 8 dibujos ?
- 8) Para la feria de ciencias, Olivia quería ver cuántos minutos de los videos que miraba eran anuncios. Vio 8 videos y cada video duraba 10 minutos. Después de ver los videos, calculó que había visto 4 minutos de anuncios en todos los videos. ¿Cuántos minutos no fueron anuncios?

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

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

1) Un chef compró 7 bolsas de manzanas por \$24. Cada bolsa tenía 9 manzanas, pero tuvo que tirar las 10 porque estaban podridas. ¿Con cuántas manzanas buenas terminó el chef?

1. 53

2) Para la venta del 15 aniversario de una tienda de comestibles, pidieron 10 cajas de uvas, de las cuales contenía 9 bolsas de uvas en cada una. Después de la venta de aniversario, habían vendido todas las bolsas excepto 2. ¿Cuántas bolsas de uvas vendieron durante el aniversario?

2. 88

3) Para ganar algo de dinero extra, Rocio comenzó a vender pulseras hechas a mano. Gastó 3 dólares en suministros y comenzó a venderlos por \$1 cada uno. Vendió 10 antes de quedarse sin suministros. ¿Cuánto tuvo de ganancia?

3. 7

4) Paulo tiene un trabajo cortando césped en su vecindario. Cada mes gasta \$32 en gasolina y corta 8 céspedes (cobra \$12 por césped cortado). ¿Cuántas ganancias obtiene Paulo cada mes?

4. 64

5) Isabel compró 9 cajas de dulces en oferta. Dado que cada caja tenía 9 caramelos en su interior, decidió regalar a Daniel 36 piezas. ¿Cuántos dulces le quedarían a Isabel después de darle a Daniel sus piezas?

5. 45

6) Una tienda de mascotas mantuvo a sus hámsters en jaulas con 10 por jaula. Para su venta de Navidad, sacaron 9 jaulas y terminaron vendiendo todos menos 19 hámsters. ¿Cuántos hámsters vendieron durante su venta de Navidad?

6. 71

7) Gustavo vendía dibujos por \$2 cada uno. Por cada dibujo 8 que vendió, tuvo que usar \$2 en materiales de arte para hacerlos. ¿Qué beneficio obtendría si vendiera 8 dibujos ?

7. 14

8) Para la feria de ciencias, Olivia quería ver cuántos minutos de los videos que miraba eran anuncios. Vio 8 videos y cada video duraba 10 minutos. Después de ver los videos, calculó que había visto 4 minutos de anuncios en todos los videos. ¿Cuántos minutos no fueron anuncios?

8. 76