

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

- 1) María compró 5 cajas de dulces en oferta. Dado que cada caja tenía 9 caramelos en su interior, decidió regalar a Humberto 11 piezas. ¿Cuántos dulces le quedarían a María después de darle a Humberto sus piezas?
- 2) Para la feria de ciencias, Tere quería ver cuántos minutos de los videos que miraba eran anuncios. Vio 9 videos y cada video duraba 8 minutos. Después de ver los videos, calculó que había visto 3 minutos de anuncios en todos los videos. ¿Cuántos minutos no fueron anuncios?
- 3) Octavio vendía dibujos por \$4 cada uno. Por cada dibujo 5 que vendió, tuvo que usar \$4 en materiales de arte para hacerlos. ¿Qué beneficio obtendría si vendiera 5 dibujos ?
- 4) Para la venta del 20 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 3. ¿Cuántas bolsas de uvas vendieron durante el aniversario?
- 5) En la librería estaban ofreciendo una oferta en la que obtienes \$2 de descuento cuando compras 7 libros. Si Daniela comprara 7 libros y cada libro costara \$3, ¿cuál sería su precio final?
- 6) Un chef compró 8 bolsas de manzanas por \$40. Cada bolsa tenía 10 manzanas, pero tuvo que tirar las 4 porque estaban podridas. ¿Con cuántas manzanas buenas terminó el chef?
- 7) Una tienda de mascotas mantuvo a sus hámsters en jaulas con 9 por jaula. Para su venta de Navidad, sacaron 6 jaulas y terminaron vendiendo todos menos 9 hámsters. ¿Cuántos hámsters vendieron durante su venta de Navidad?
- 8) Para ganar algo de dinero extra, Isabel comenzó a vender pulseras hechas a mano. Gastó 4 dólares en suministros y comenzó a venderlos por \$1 cada uno. Vendió 10 antes de quedarse sin suministros. ¿Cuánto tuvo de ganancia?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

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

- 1) María compró 5 cajas de dulces en oferta. Dado que cada caja tenía 9 caramelos en su interior, decidió regalar a Humberto 11 piezas. ¿Cuántos dulces le quedarían a María después de darle a Humberto sus piezas?
- 2) Para la feria de ciencias, Tere quería ver cuántos minutos de los videos que miraba eran anuncios. Vio 9 videos y cada video duraba 8 minutos. Después de ver los videos, calculó que había visto 3 minutos de anuncios en todos los videos. ¿Cuántos minutos no fueron anuncios?
- 3) Octavio vendía dibujos por \$4 cada uno. Por cada dibujo 5 que vendió, tuvo que usar \$4 en materiales de arte para hacerlos. ¿Qué beneficio obtendría si vendiera 5 dibujos ?
- 4) Para la venta del 20 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 3. ¿Cuántas bolsas de uvas vendieron durante el aniversario?
- 5) En la librería estaban ofreciendo una oferta en la que obtienes \$2 de descuento cuando compras 7 libros. Si Daniela comprara 7 libros y cada libro costara \$3, ¿cuál sería su precio final?
- 6) Un chef compró 8 bolsas de manzanas por \$40. Cada bolsa tenía 10 manzanas, pero tuvo que tirar las 4 porque estaban podridas. ¿Con cuántas manzanas buenas terminó el chef?
- 7) Una tienda de mascotas mantuvo a sus hámsters en jaulas con 9 por jaula. Para su venta de Navidad, sacaron 6 jaulas y terminaron vendiendo todos menos 9 hámsters. ¿Cuántos hámsters vendieron durante su venta de Navidad?
- 8) Para ganar algo de dinero extra, Isabel comenzó a vender pulseras hechas a mano. Gastó 4 dólares en suministros y comenzó a venderlos por \$1 cada uno. Vendió 10 antes de quedarse sin suministros. ¿Cuánto tuvo de ganancia?

1. 34
2. 69
3. 16
4. 87
5. 19
6. 76
7. 45
8. 6