

**Resuelve cada problema.**

- 1) Una tina de jugo de naranja contiene el jugo de 529 naranjas. Si una empresa tiene 38 tinas, ¿cuántas naranjas usaría para llenarlas todas?
- 2) Una tienda de golosinas tenía 593 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 84 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 3) Cada día se cargan 501 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 64 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 4) Una escuela compró 134 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 69 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 5) Cada día, la máquina de chicles en el centro comercial vende 327 bolas de chicle. ¿Cuántas bolitas de chicle habrían vendido después de 55 días?
- 6) Jose estaba recolectando latas para reciclar. En 5 meses había recolectado 360 bolsas con 77 latas dentro de cada bolsa. ¿Cuántas latas tenía en total?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 242 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 13 segundos?
- 8) El compartimento de un crucero puede contener 756 piezas de equipaje. Si un barco tiene 10 compartimentos, ¿cuántas piezas de equipaje puede contener?
- 9) Una gasolinera vende 593 galones de gasolina por hora. ¿Cuánto gas habrían vendido después de 39 horas?
- 10) Un fabricante de abrigos pone 581 abrigos en un envío. Si enviaran 34 envíos, ¿cuántos abrigos habrían enviado?

Respuestas

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Una tina de jugo de naranja contiene el jugo de 529 naranjas. Si una empresa tiene 38 tinas, ¿cuántas naranjas usaría para llenarlas todas?
- 2) Una tienda de golosinas tenía 593 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 84 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 3) Cada día se cargan 501 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 64 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 4) Una escuela compró 134 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 69 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 5) Cada día, la máquina de chicles en el centro comercial vende 327 bolas de chicle. ¿Cuántas bolitas de chicle habrían vendido después de 55 días?
- 6) Jose estaba recolectando latas para reciclar. En 5 meses había recolectado 360 bolsas con 77 latas dentro de cada bolsa. ¿Cuántas latas tenía en total?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 242 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 13 segundos?
- 8) El compartimento de un crucero puede contener 756 piezas de equipaje. Si un barco tiene 10 compartimentos, ¿cuántas piezas de equipaje puede contener?
- 9) Una gasolinera vende 593 galones de gasolina por hora. ¿Cuánto gas habrían vendido después de 39 horas?
- 10) Un fabricante de abrigos pone 581 abrigos en un envío. Si enviaran 34 envíos, ¿cuántos abrigos habrían enviado?

Respuestas

1. 20,102
2. 49,812
3. 32,064
4. 9,246
5. 17,985
6. 27,720
7. 3,146
8. 7,560
9. 23,127
10. 19,754

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

| | | | | |
|--------|--------|--------|--------|-------|
| 3,146 | 27,720 | 49,812 | 23,127 | 7,560 |
| 20,102 | 19,754 | 17,985 | 32,064 | 9,246 |

- 1) Una tina de jugo de naranja contiene el jugo de 529 naranjas. Si una empresa tiene 38 tinas, ¿cuántas naranjas usaría para llenarlas todas?
- 2) Una tienda de golosinas tenía 593 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 84 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 3) Cada día se cargan 501 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 64 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 4) Una escuela compró 134 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 69 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 5) Cada día, la máquina de chicles en el centro comercial vende 327 bolas de chicle. ¿Cuántas bolitas de chicle habrían vendido después de 55 días?
- 6) Jose estaba recolectando latas para reciclar. En 5 meses había recolectado 360 bolsas con 77 latas dentro de cada bolsa. ¿Cuántas latas tenía en total?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 242 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 13 segundos?
- 8) El compartimento de un crucero puede contener 756 piezas de equipaje. Si un barco tiene 10 compartimentos, ¿cuántas piezas de equipaje puede contener?
- 9) Una gasolinera vende 593 galones de gasolina por hora. ¿Cuánto gas habrían vendido después de 39 horas?
- 10) Un fabricante de abrigos pone 581 abrigos en un envío. Si enviaran 34 envíos, ¿cuántos abrigos habrían enviado?

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