

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

- 1) Hay 659 hoteles en una cadena hotelera. Si cada hotel tiene 423 habitaciones, ¿cuántas habitaciones hay en total?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 106 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 363 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Cada hora, una empresa de sopas produce 128 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 200 horas?
- 4) Una empresa de corte de césped tenía 450 clientes. Si cada cliente pagara 335 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 5) Los puestos de la feria estatal ganan 202 dólares la hora. ¿Cuánto dinero habrían ganado después de 296 horas?
- 6) Una tienda de golosinas tenía 340 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 177 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 736 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 919 segundos?
- 8) Una empresa de recaudación de fondos fue a 451 diferentes escuelas entregando 805 cajas de dulces a cada escuela. ¿Cuántas cajas entregaron en total?
- 9) Un campo de golf con área de manejo pasa por 930 pelotas de golf al día. ¿Cuántas pelotas de golf pasan en 944 días?
- 10) Un distrito escolar ordenó 901 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 640 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Hay 659 hoteles en una cadena hotelera. Si cada hotel tiene 423 habitaciones, ¿cuántas habitaciones hay en total?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 106 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 363 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Cada hora, una empresa de sopas produce 128 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 200 horas?
- 4) Una empresa de corte de césped tenía 450 clientes. Si cada cliente pagara 335 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 5) Los puestos de la feria estatal ganan 202 dólares la hora. ¿Cuánto dinero habrían ganado después de 296 horas?
- 6) Una tienda de golosinas tenía 340 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 177 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 736 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 919 segundos?
- 8) Una empresa de recaudación de fondos fue a 451 diferentes escuelas entregando 805 cajas de dulces a cada escuela. ¿Cuántas cajas entregaron en total?
- 9) Un campo de golf con área de manejo pasa por 930 pelotas de golf al día. ¿Cuántas pelotas de golf pasan en 944 días?
- 10) Un distrito escolar ordenó 901 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 640 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?

Respuestas

1. 278,757
2. 38,478
3. 25,600
4. 150,750
5. 59,792
6. 60,180
7. 676,384
8. 363,055
9. 877,920
10. 576,640

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

576,640	278,757	60,180	38,478	363,055
877,920	676,384	25,600	59,792	150,750

- 1) Hay 659 hoteles en una cadena hotelera. Si cada hotel tiene 423 habitaciones, ¿cuántas habitaciones hay en total?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 106 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 363 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Cada hora, una empresa de sopas produce 128 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 200 horas?
- 4) Una empresa de corte de césped tenía 450 clientes. Si cada cliente pagara 335 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 5) Los puestos de la feria estatal ganan 202 dólares la hora. ¿Cuánto dinero habrían ganado después de 296 horas?
- 6) Una tienda de golosinas tenía 340 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 177 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 736 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 919 segundos?
- 8) Una empresa de recaudación de fondos fue a 451 diferentes escuelas entregando 805 cajas de dulces a cada escuela. ¿Cuántas cajas entregaron en total?
- 9) Un campo de golf con área de manejo pasa por 930 pelotas de golf al día. ¿Cuántas pelotas de golf pasan en 944 días?
- 10) Un distrito escolar ordenó 901 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 640 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?

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