

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

- 1) Hay 841 hoteles en una cadena hotelera. Si cada hotel tiene 63 habitaciones, ¿cuántas habitaciones hay en total?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 615 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 86 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Cada hora, una empresa de sopas produce 393 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 52 horas?
- 4) Una empresa de corte de césped tenía 933 clientes. Si cada cliente pagara 94 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 5) Los puestos de la feria estatal ganan 219 dólares la hora. ¿Cuánto dinero habrían ganado después de 48 horas?
- 6) Una tienda de golosinas tenía 503 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 98 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 693 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 80 segundos?
- 8) Una empresa de recaudación de fondos fue a 619 diferentes escuelas entregando 27 cajas de dulces a cada escuela. ¿Cuántas cajas entregaron en total?
- 9) Un campo de golf con área de manejo pasa por 926 pelotas de golf al día. ¿Cuántas pelotas de golf pasan en 92 días?
- 10) Un distrito escolar ordenó 390 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 97 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.****Respuestas**

- | | |
|---|-------------------|
| 1) Hay 841 hoteles en una cadena hotelera. Si cada hotel tiene 63 habitaciones, ¿cuántas habitaciones hay en total? | 1. <u>52,983</u> |
| 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 615 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 86 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado? | 2. <u>52,890</u> |
| 3) Cada hora, una empresa de sopas produce 393 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 52 horas? | 3. <u>20,436</u> |
| 4) Una empresa de corte de césped tenía 933 clientes. Si cada cliente pagara 94 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría? | 4. <u>87,702</u> |
| 5) Los puestos de la feria estatal ganan 219 dólares la hora. ¿Cuánto dinero habrían ganado después de 48 horas? | 5. <u>10,512</u> |
| 6) Una tienda de golosinas tenía 503 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 98 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes? | 6. <u>49,294</u> |
| 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 693 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 80 segundos? | 7. <u>55,440</u> |
| 8) Una empresa de recaudación de fondos fue a 619 diferentes escuelas entregando 27 cajas de dulces a cada escuela. ¿Cuántas cajas entregaron en total? | 8. <u>16,713</u> |
| 9) Un campo de golf con área de manejo pasa por 926 pelotas de golf al día. ¿Cuántas pelotas de golf pasan en 92 días? | 9. <u>85,192</u> |
| 10) Un distrito escolar ordenó 390 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 97 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto? | 10. <u>37,830</u> |

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

16,713	55,440	49,294	10,512	85,192
20,436	37,830	87,702	52,983	52,890

- 1) Hay 841 hoteles en una cadena hotelera. Si cada hotel tiene 63 habitaciones, ¿cuántas habitaciones hay en total?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 615 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 86 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Cada hora, una empresa de sopas produce 393 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 52 horas?
- 4) Una empresa de corte de césped tenía 933 clientes. Si cada cliente pagara 94 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 5) Los puestos de la feria estatal ganan 219 dólares la hora. ¿Cuánto dinero habrían ganado después de 48 horas?
- 6) Una tienda de golosinas tenía 503 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 98 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 7) Si una máquina industrial pudiera fabricar 693 lápices en un segundo, ¿cuántos lápices habría fabricado en 80 segundos?
- 8) Una empresa de recaudación de fondos fue a 619 diferentes escuelas entregando 27 cajas de dulces a cada escuela. ¿Cuántas cajas entregaron en total?
- 9) Un campo de golf con área de manejo pasa por 926 pelotas de golf al día. ¿Cuántas pelotas de golf pasan en 92 días?
- 10) Un distrito escolar ordenó 390 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 97 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?

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