

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

- 1) Una recaudación de fondos de caridad cobra 585 dólares por plato. Si hay 435 invitados en la recaudación de fondos, ¿cuánto dinero ganaron?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 365 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 720 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Una escuela compró 895 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 821 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 4) Una carrera era de 702 metros. Si las 660 personas corrieran en el maratón, ¿cuántos metros habrían corrido en total?
- 5) Cada día se cargan 652 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 991 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 6) Un agricultor tiene 491 filas de maíz. Si puede obtener 927 mazorcas de maíz de cada fila, ¿cuántas mazorcas de maíz tendría en total?
- 7) Una paleta de pernos de palanca pesa 959 kilogramos. Si un almacén tiene 662 palets, ¿cuál es su peso total?
- 8) Cada hora, una empresa de sopas produce 396 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 275 horas?
- 9) Una empresa de corte de césped tenía 298 clientes. Si cada cliente pagara 807 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 10) Una nueva biblioteca recibió 588 cajas de libros con 622 libros en cada caja. ¿Cuántos libros recibió la biblioteca en total?

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

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

- 1) Una recaudación de fondos de caridad cobra 585 dólares por plato. Si hay 435 invitados en la recaudación de fondos, ¿cuánto dinero ganaron?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 365 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 720 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Una escuela compró 895 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 821 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 4) Una carrera era de 702 metros. Si las 660 personas corrieran en el maratón, ¿cuántos metros habrían corrido en total?
- 5) Cada día se cargan 652 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 991 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 6) Un agricultor tiene 491 filas de maíz. Si puede obtener 927 mazorcas de maíz de cada fila, ¿cuántas mazorcas de maíz tendría en total?
- 7) Una paleta de pernos de palanca pesa 959 kilogramos. Si un almacén tiene 662 palets, ¿cuál es su peso total?
- 8) Cada hora, una empresa de sopas produce 396 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 275 horas?
- 9) Una empresa de corte de césped tenía 298 clientes. Si cada cliente pagara 807 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 10) Una nueva biblioteca recibió 588 cajas de libros con 622 libros en cada caja. ¿Cuántos libros recibió la biblioteca en total?

1. 254,475
2. 262,800
3. 734,795
4. 463,320
5. 646,132
6. 455,157
7. 634,858
8. 108,900
9. 240,486
10. 365,736



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

463,320	365,736	108,900	646,132	254,475
240,486	455,157	734,795	262,800	634,858

- 1) Una recaudación de fondos de caridad cobra 585 dólares por plato. Si hay 435 invitados en la recaudación de fondos, ¿cuánto dinero ganaron?
- 2) Una máquina clasificadora de correo puede clasificar 365 piezas de correo por hora. Si se dejó correr durante 720 hora(s), ¿cuántas piezas de correo habría clasificado?
- 3) Una escuela compró 895 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 821 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 4) Una carrera era de 702 metros. Si las 660 personas corrieran en el maratón, ¿cuántos metros habrían corrido en total?
- 5) Cada día se cargan 652 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 991 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 6) Un agricultor tiene 491 filas de maíz. Si puede obtener 927 mazorcas de maíz de cada fila, ¿cuántas mazorcas de maíz tendría en total?
- 7) Una paleta de pernos de palanca pesa 959 kilogramos. Si un almacén tiene 662 palets, ¿cuál es su peso total?
- 8) Cada hora, una empresa de sopas produce 396 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 275 horas?
- 9) Una empresa de corte de césped tenía 298 clientes. Si cada cliente pagara 807 dólares al año, ¿cuánto dinero ganaría?
- 10) Una nueva biblioteca recibió 588 cajas de libros con 622 libros en cada caja. ¿Cuántos libros recibió la biblioteca en total?

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