

## Resuelve cada problema.

- 1) Una tina de jugo de naranja contiene el jugo de 485 naranjas. Si una empresa tiene 57 tinas, ¿cuántas naranjas usaría para llenarlas todas?
- l. \_\_\_\_\_

Respuestas

- 2) Una tienda de golosinas tenía 868 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 61 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- \_\_\_\_\_
- 3) Cada día se cargan 196 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 52 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- •
- 4) Una escuela compró 125 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 48 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- б.

- 5) Una nueva biblioteca recibió 568 cajas de libros con 77 libros en cada caja. ¿Cuántos libros recibió la biblioteca en total?

- 6) Cada hora, una empresa de sopas produce 894 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 23 horas?
- Э. \_\_\_\_\_

7) Un distrito escolar ordenó 847 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 50 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?

10.

- 8) Cada día, la máquina de chicles en el centro comercial vende 451 bolas de chicle. ¿Cuántas bolitas de chicle habrían vendido después de 54 días?
- 9) Un fabricante de abrigos pone 110 abrigos en un envío. Si enviaran 49 envíos, ¿cuántos abrigos habrían enviado?
- 10) Un equipo de construcción usa 190 libras de concreto para cada sección de un estacionamiento. Si el garaje va a tener 21 secciones, ¿cuántas libras de concreto necesitarán?

## Nombre: Clave De Respuestas

## Resuelve cada problema.

- 1) Una tina de jugo de naranja contiene el jugo de 485 naranjas. Si una empresa tiene 57 tinas, ¿cuántas naranjas usaría para llenarlas todas?
- 2**7,645**

Respuestas

- 2) Una tienda de golosinas tenía 868 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 61 caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 10 192
- 3) Cada día se cargan 196 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 52 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 40 506
- 4) Una escuela compró 125 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 48 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 6. **20,562**

- 5) Una nueva biblioteca recibió 568 cajas de libros con 77 libros en cada caja. ¿Cuántos libros recibió la biblioteca en total?
- 24.254

6) Cada hora, una empresa de sopas produce 894 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría

preparado la empresa después de 23 horas?

**5,390** 

7) Un distrito escolar ordenó 847 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 50 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?

10. **3,990** 

- 8) Cada día, la máquina de chicles en el centro comercial vende 451 bolas de chicle. ¿Cuántas bolitas de chicle habrían vendido después de 54 días?
- 9) Un fabricante de abrigos pone 110 abrigos en un envío. Si enviaran 49 envíos, ¿cuántos abrigos habrían enviado?
- 10) Un equipo de construcción usa 190 libras de concreto para cada sección de un estacionamiento. Si el garaje va a tener 21 secciones, ¿cuántas libras de concreto necesitarán?



Resuelve cada problema.

27,645	43,736	5,390	10,192	42,350	
6,000	3,990	52,948	24,354	20,562	

Respuestas

- 1) Una tina de jugo de naranja contiene el jugo de 485 naranjas. Si una empresa tiene 57 tinas, ¿cuántas naranjas usaría para llenarlas todas?
- 2) Una tienda de golosinas tenía 868 estantes vacíos. Si cada estante puede contener 61
- caramelos, ¿cuántas piezas necesitarían en total para llenar todos los estantes?
- 3) Cada día se cargan 196 nuevas aplicaciones en un servidor web. Después de 52 días, ¿cuántas aplicaciones se habrían cargado?
- 4) Una escuela compró 125 cajas de papel de computadora para el laboratorio de computación. Cada caja tenía 48 hojas de papel en su interior. ¿Cuánto papel compraron en total?
- 5) Una nueva biblioteca recibió 568 cajas de libros con 77 libros en cada caja. ¿Cuántos libros recibió la biblioteca en total?

- 6) Cada hora, una empresa de sopas produce 894 litros de sopa. ¿Cuánta sopa habría preparado la empresa después de 23 horas?

- 7) Un distrito escolar ordenó 847 nuevos libros de texto de ciencias. Si cada libro de texto tiene 50 páginas, ¿cuántas páginas hay en total en todos los libros de texto?
- 8) Cada día, la máquina de chicles en el centro comercial vende 451 bolas de chicle. ¿Cuántas bolitas de chicle habrían vendido después de 54 días?
- 9) Un fabricante de abrigos pone 110 abrigos en un envío. Si enviaran 49 envíos, ¿cuántos abrigos habrían enviado?
- 10) Un equipo de construcción usa 190 libras de concreto para cada sección de un