



Resuelve cada problema.

- 1) Un huerto de manzanas se dividió en dos secciones. El primero tenía 389 árboles y el segundo tenía 716. Para el decena más cercano, ¿cuántos árboles había en total en el huerto?
- 2) Alejandro estaba jugando juegos en el arcade. Ganó 769 boletos del partido de baloncesto y 903 boletos del whack-a-mole. Para el centena más cercano, ¿cuántos boletos consiguió él en total?
- 3) Wendy se estaba preparando para una maratón. Por la mañana corrió 570 metros y por la tarde corrió otros 816 metros. Para el centena más cercano, ¿cuántos metros hizo ella en total?
- 4) Dos amigos estaban contando el número de mensajes de texto que envían en un mes. Alex envió 867 y Jessie envió 421. Para el decena más cercano, ¿cuál es la cantidad combinada de textos que enviaron?
- 5) En un mes una tienda de muebles vendió 278 sillas de plástico y 324 sillas de madera. Para el decena más cercano, cuántas sillas vendieron en total?
- 6) En el banco, un cliente entregó 421 monedas de diez centavos y 205 de cinco centavos. Para el decena más cercano, ¿cuál es el número total de monedas que el cliente entregó?
- 7) Mientras organizaba sus archivos, Laura eliminó 165 imágenes y 892 canciones. Para el decena más cercano, ¿cuál es el número total de archivos eliminados?
- 8) Una empresa de galletas realizó una encuesta preguntando a los clientes su tipo favorito de galletas. 550 personas dijeron chispas de chocolate y 538 dijeron avena. Para el centena más cercano, ¿cuál es el número total de votos a favor de ambas galletas?
- 9) Una compañía de dulces vende 609 cajas de caramelos de azúcar y 178 cajas de caramelos de chocolate todos los días. Para el centena más cercano, ¿cuál es la suma de las cajas de dulces que venden?
- 10) Mientras trabajaba en su coche, Quique gastó 943 dólares en un nuevo trabajo de pintura y 205 dólares en la transmisión. Para el decena más cercano,

Respuestas

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



Redondeando para Sumar

Nombre: Clave De Respuestas

Resuelve cada problema.

- 1) Un huerto de manzanas se dividió en dos secciones. El primero tenía 389 árboles y el segundo tenía 716. Para el decena más cercano, ¿cuántos árboles había en total en el huerto?
- 2) Alejandro estaba jugando juegos en el arcade. Ganó 769 boletos del partido de baloncesto y 903 boletos del whack-a-mole. Para el centena más cercano, ¿cuántos boletos consiguió él en total?
- 3) Wendy se estaba preparando para una maratón. Por la mañana corrió 570 metros y por la tarde corrió otros 816 metros. Para el centena más cercano, ¿cuántos metros hizo ella en total?
- 4) Dos amigos estaban contando el número de mensajes de texto que envían en un mes. Alex envió 867 y Jessie envió 421. Para el decena más cercano, ¿cuál es la cantidad combinada de textos que enviaron?
- 5) En un mes una tienda de muebles vendió 278 sillas de plástico y 324 sillas de madera. Para el decena más cercano, cuántas sillas vendieron en total?
- 6) En el banco, un cliente entregó 421 monedas de diez centavos y 205 de cinco centavos. Para el decena más cercano, ¿cuál es el número total de monedas que el cliente entregó?
- 7) Mientras organizaba sus archivos, Laura eliminó 165 imágenes y 892 canciones. Para el decena más cercano, ¿cuál es el número total de archivos eliminados?
- 8) Una empresa de galletas realizó una encuesta preguntando a los clientes su tipo favorito de galletas. 550 personas dijeron chispas de chocolate y 538 dijeron avena. Para el centena más cercano, ¿cuál es el número total de votos a favor de ambas galletas?
- 9) Una compañía de dulces vende 609 cajas de caramelos de azúcar y 178 cajas de caramelos de chocolate todos los días. Para el centena más cercano, ¿cuál es la suma de las cajas de dulces que venden?
- 10) Mientras trabajaba en su coche, Quique gastó 943 dólares en un nuevo trabajo de pintura y 205 dólares en la transmisión. Para el decena más cercano.

Respuestas1. **1,110**2. **1,700**3. **1,400**4. **1,290**5. **600**6. **630**7. **1,060**8. **1,100**9. **800**10. **1,150**



Redondeando para Sumar

Nombre:

Resuelve cada problema.

1,700

600

1,290

1,060

630

1,110

1,400

1,100

Respuestas

- 1) Un huerto de manzanas se dividió en dos secciones. El primero tenía 389 árboles y el segundo tenía 716. Para el decena más cercano, ¿cuántos árboles había en total en el huerto?
- 2) Alejandro estaba jugando juegos en el arcade. Ganó 769 boletos del partido de baloncesto y 903 boletos del whack-a-mole. Para el centena más cercano, ¿cuántos boletos consiguió él en total?
- 3) Wendy se estaba preparando para una maratón. Por la mañana corrió 570 metros y por la tarde corrió otros 816 metros. Para el centena más cercano, ¿cuántos metros hizo ella en total?
- 4) Dos amigos estaban contando el número de mensajes de texto que envían en un mes. Alex envió 867 y Jessie envió 421. Para el decena más cercano, ¿cuál es la cantidad combinada de textos que enviaron?
- 5) En un mes una tienda de muebles vendió 278 sillas de plástico y 324 sillas de madera. Para el decena más cercano, cuántas sillas vendieron en total?
- 6) En el banco, un cliente entregó 421 monedas de diez centavos y 205 de cinco centavos. Para el decena más cercano, ¿cuál es el número total de monedas que el cliente entregó?
- 7) Mientras organizaba sus archivos, Laura eliminó 165 imágenes y 892 canciones. Para el decena más cercano, ¿cuál es el número total de archivos eliminados?
- 8) Una empresa de galletas realizó una encuesta preguntando a los clientes su tipo favorito de galletas. 550 personas dijeron chispas de chocolate y 538 dijeron avena. Para el centena más cercano, ¿cuál es el número total de votos a favor de ambas galletas?

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