



Usa la esta para resolver los siguientes problemas.

**Respuestas**

- 1) Una empresa de galletas horneaba 1,747 galletas para su venta anual de pasteles. Si vendieron 723 en la primera hora y 516 más el resto del día, ¿cuántas galletas les quedaron?
- 2) Un centro de donaciones estaba tratando de conseguir un total de 1,624 latas. Si recibieron 732 latas el primer día y otras 281 el segundo día, ¿cuántas latas más necesitaron para alcanzar su meta?
- 3) En su reproductor de mp3, Beatriz tenía 1,590 canciones. Si eliminara 266 canciones el lunes y otras 432 el martes, ¿cuántas canciones le quedarían?
- 4) Una tienda vendía sopa de champiñones, pollo y tomate. Si tuvieran 2,126 latas en total, con 826 latas de sopa de champiñones y 762 latas de sopa de tomate, ¿cuántas latas de sopa de pollo tenían?
- 5) Un estadio de fútbol tenía 1,482 gente en las gradas. Si 785 personas se fueron en el primer cuarto y otras 354 se fue en el segundo cuarto, ¿cuántas personas quedaron en el estadio?
- 6) El peso combinado de tres gorilas fue de 2,248 libras. Si el gorila A pesó 706 libras y el gorila B pesó 759 libras, ¿cuánto pesó el gorila C?
- 7) María podría enviar 1,237 mensajes de texto en un mes. Si envió 798 mensajes la primera semana y 279 la segunda semana, ¿cuántos mensajes de texto todavía puede enviar?
- 8) Una escuela tenía leche de chocolate, regular y de fresa. Si la cafetería tenía 983 cartones en total, con 119 cartones de leche y 694 cartones de leche regulares, ¿cuántos cartones de fresa tenían?
- 9) Para el partido de fútbol, un vendedor sacó 2,185 bolsas de palomitas de maíz. Si vendió 716 bolsas antes del juego y 822 durante el juego, ¿cuántas bolsas todavía tiene que vender?
- 10) Un acuario en el zoológico tenía 1,618 peces. Si 836 de los peces se coloca en un tanque más pequeño y otro 144 se coloca en un tanque más grande, ¿cuántos peces quedarían?

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



Usa la esta para resolver los siguientes problemas.

- 1) Una empresa de galletas horneaba 1,747 galletas para su venta anual de pasteles. Si vendieron 723 en la primera hora y 516 más el resto del día, ¿cuántas galletas les quedaron?
- 2) Un centro de donaciones estaba tratando de conseguir un total de 1,624 latas. Si recibieron 732 latas el primer día y otras 281 el segundo día, ¿cuántas latas más necesitaron para alcanzar su meta?
- 3) En su reproductor de mp3, Beatriz tenía 1,590 canciones. Si eliminara 266 canciones el lunes y otras 432 el martes, ¿cuántas canciones le quedarían?
- 4) Una tienda vendía sopa de champiñones, pollo y tomate. Si tuvieran 2,126 latas en total, con 826 latas de sopa de champiñones y 762 latas de sopa de tomate, ¿cuántas latas de sopa de pollo tenían?
- 5) Un estadio de fútbol tenía 1,482 gente en las gradas. Si 785 personas se fueron en el primer cuarto y otras 354 se fue en el segundo cuarto, ¿cuántas personas quedaron en el estadio?
- 6) El peso combinado de tres gorilas fue de 2,248 libras. Si el gorila A pesó 706 libras y el gorila B pesó 759 libras, ¿cuánto pesó el gorila C?
- 7) María podría enviar 1,237 mensajes de texto en un mes. Si envió 798 mensajes la primera semana y 279 la segunda semana, ¿cuántos mensajes de texto todavía puede enviar?
- 8) Una escuela tenía leche de chocolate, regular y de fresa. Si la cafetería tenía 983 cartones en total, con 119 cartones de leche y 694 cartones de leche regulares, ¿cuántos cartones de fresa tenían?
- 9) Para el partido de fútbol, un vendedor sacó 2,185 bolsas de palomitas de maíz. Si vendió 716 bolsas antes del juego y 822 durante el juego, ¿cuántas bolsas todavía tiene que vender?
- 10) Un acuario en el zoológico tenía 1,618 peces. Si 836 de los peces se coloca en un tanque más pequeño y otro 144 se coloca en un tanque más grande, ¿cuántos peces quedarían?

**Respuestas**

1. 508
2. 611
3. 892
4. 538
5. 343
6. 783
7. 160
8. 170
9. 647
10. 638