

**Resuelve cada problema.**

- 1) Octavio estaba jugando tic-tac-toe. Ganó 13 veces, perdió 3 veces y empató 2 veces. ¿Cuántas veces jugó Octavio?

- 2) Por su cumpleaños Daniel recibió \$15 de su familia, \$3 de sus amigos y \$2 de su tío. ¿Cuánto dinero obtuvo Daniel en total?

- 3) Un maestro tenía 6 plumas rojas, 8 plumas azules y 3 plumas negras. ¿Cuántas plumas tenía ella en total?

- 4) Humberto estaba pesando cajas para mudarse. La primera pesó 12 libras, la segunda pesó 3 libras y la última 3 libras. ¿Cuál es el peso combinado de las tres cajas?

- 5) Un veterinario estaba pesando 3 gatos. El primero pesaba 2 libras. El segundo pesaba 6 libras y el último pesaba 5 libras. ¿Cuál es su peso combinado?

- 6) Durante unos descuentos, una tienda de zapatos vendió 2 pares de zapatillas de deporte, 6 pares de sandalias y 6 pares de botas. ¿Cuántos pares de zapatos vendió la tienda?

- 7) En el banco, un cliente entregó 13 monedas de un centavo, 4 monedas de cinco centavos y 2 monedas de 20 centavos. ¿Cuál es el número total de monedas que el cliente entregó?

- 8) Zacarias compró 14 nuevos fuegos artificiales y su amigo compró 3. Si ya habían guardado 3 del año pasado, ¿cuántos tienen ahora?

- 9) El viernes una pizzería vendió 8 de pepperoni, 7 de tocino y 3 pizzas de queso. ¿Cuántas pizzas vendieron en total?

- 10) Una tienda de mascotas tenía 12 gatos blancos, 2 gatos negros y 2 gatos grises. ¿Cuántos gatos tenían en total?

Respuestas

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Octavio estaba jugando tic-tac-toe. Ganó 13 veces, perdió 3 veces y empató 2 veces. ¿Cuántas veces jugó Octavio?
- 2) Por su cumpleaños Daniel recibió \$15 de su familia, \$3 de sus amigos y \$2 de su tío. ¿Cuánto dinero obtuvo Daniel en total?
- 3) Un maestro tenía 6 plumas rojas, 8 plumas azules y 3 plumas negras. ¿Cuántas plumas tenía ella en total?
- 4) Humberto estaba pesando cajas para mudarse. La primera pesó 12 libras, la segunda pesó 3 libras y la última 3 libras. ¿Cuál es el peso combinado de las tres cajas?
- 5) Un veterinario estaba pesando 3 gatos. El primero pesaba 2 libras. El segundo pesaba 6 libras y el último pesaba 5 libras. ¿Cuál es su peso combinado?
- 6) Durante unos descuentos, una tienda de zapatos vendido 2 pares de zapatillas de deporte, 6 pares de sandalias y 6 pares de botas. ¿Cuántos pares de zapatos vendió la tienda?
- 7) En el banco, un cliente entregó 13 monedas de un centavo, 4 monedas de cinco centavos y 2 monedas de 20 centavos. ¿Cuál es el número total de monedas que el cliente entregó?
- 8) Zacarias compró 14 nuevos fuegos artificiales y su amigo compró 3. Si ya habían guardado 3 del año pasado, ¿cuántos tienen ahora?
- 9) El viernes una pizzería vendió 8 de pepperoni, 7 de tocino y 3 pizzas de queso. ¿Cuántas pizzas vendieron en total?
- 10) Una tienda de mascotas tenía 12 gatos blancos, 2 gatos negros y 2 gatos grises. ¿Cuántos gatos tenían en total?

Respuestas

1. **18**
2. **20**
3. **17**
4. **18**
5. **13**
6. **14**
7. **19**
8. **20**
9. **18**
10. **16**



Sumando Múltiples Dígitos

Nombre:

Resuelve cada problema.

13

17

18

20

18

16

18

20

14

19

Respuestas

- 1) Octavio estaba jugando tic-tac-toe. Ganó 13 veces, perdió 3 veces y empató 2 veces. ¿Cuántas veces jugó Octavio?
- 2) Por su cumpleaños Daniel recibió \$15 de su familia, \$3 de sus amigos y \$2 de su tío. ¿Cuánto dinero obtuvo Daniel en total?
- 3) Un maestro tenía 6 plumas rojas, 8 plumas azules y 3 plumas negras. ¿Cuántas plumas tenía ella en total?
- 4) Humberto estaba pesando cajas para mudarse. La primera pesó 12 libras, la segunda pesó 3 libras y la última 3 libras. ¿Cuál es el peso combinado de las tres cajas?
- 5) Un veterinario estaba pesando 3 gatos. El primero pesaba 2 libras. El segundo pesaba 6 libras y el último pesaba 5 libras. ¿Cuál es su peso combinado?
- 6) Durante unos descuentos, una tienda de zapatos vendió 2 pares de zapatillas de deporte, 6 pares de sandalias y 6 pares de botas. ¿Cuántos pares de zapatos vendió la tienda?
- 7) En el banco, un cliente entregó 13 monedas de un centavo, 4 monedas de cinco centavos y 2 monedas de 20 centavos. ¿Cuál es el número total de monedas que el cliente entregó?
- 8) Zacarias compró 14 nuevos fuegos artificiales y su amigo compró 3. Si ya habían guardado 3 del año pasado, ¿cuántos tienen ahora?
- 9) El viernes una pizzería vendió 8 de pepperoni, 7 de tocino y 3 pizzas de queso. ¿Cuántas pizzas vendieron en total?
- 10) Una tienda de mascotas tenía 12 gatos blancos, 2 gatos negros y 2 gatos grises. ¿Cuántos gatos tenían en total?

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