

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

- 1) Guadalupe estaba mirando algunos viejos álbumes de fotos. El primero tenía 256 fotos, el segundo tenía 533 y el último tenía 667. ¿Cuántas fotos habían allí en total?
- 2) Para su cumpleaños Beatriz recibió 969 dólares de sus amigos y otros 842 dólares de su familia. Si ella ya tenía 235 dólares, ¿cuánto dinero tiene Beatriz en total?
- 3) En un concurso de comer perros calientes, en la primera ronda se comieron 903 perritos calientes. En la segunda ronda se comieron otros 654 y en la ronda final se comieron 407 más. ¿Cuántos perritos calientes se comieron en total?
- 4) Una tienda de helados vendió 846 conos de chocolate, 362 conos de vainilla y 608 conos de fresa. ¿Cuántos conos vendió la heladería en total?
- 5) En la exposición canina habían 648 invitados el viernes, 775 el sábado y 978 el domingo. ¿Cuántas personas fueron a la exposición canina durante todos los tres días?
- 6) Durante el verano Paulo obtuvo 248 dólares cortando el césped, otros 814 dólares quitando malezas y 343 dólares pulverizando para las malas hierbas. ¿Cuánto dinero hizo Paulo en total?
- 7) Rocio se estaba preparando para una maratón. Por la mañana trotó 413 metros, en la tarde ella trotó otros 342 metros y esa noche ella trotó 500 metros. ¿Cuántos metros trotó en total?
- 8) Un chef estaba comprando diferentes sopas. Compró 661 latas de sopa de pollo, 763 latas de sopa de setas y 456 latas de sopa de tomate. ¿Cuántas latas de sopa compró en total?
- 9) Carl, Amy y Ed estaban recogiendo latas para reciclar. Carl recogió 669 latas, Amy recogió 935 y Ed recogió 864. ¿Cuál es el número total de latas que los tres amigos recogieron?
- 10) Durante una venta de liquidación de sábado, una tienda de zapatos vendió 685 pares de zapatillas de deporte, 513 pares de sandalias y 301 pares de botas. ¿Cuál es el número total de zapatos que la tienda vendió?

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Guadalupe estaba mirando algunos viejos álbumes de fotos. El primero tenía 256 fotos, el segundo tenía 533 y el último tenía 667. ¿Cuántas fotos habían allí en total?
- 2) Para su cumpleaños Beatriz recibió 969 dólares de sus amigos y otros 842 dólares de su familia. Si ella ya tenía 235 dólares, ¿cuánto dinero tiene Beatriz en total?
- 3) En un concurso de comer perros calientes, en la primera ronda se comieron 903 perritos calientes. En la segunda ronda se comieron otros 654 y en la ronda final se comieron 407 más. ¿Cuántos perritos calientes se comieron en total?
- 4) Una tienda de helados vendió 846 conos de chocolate, 362 conos de vainilla y 608 conos de fresa. ¿Cuántos conos vendió la heladería en total?
- 5) En la exposición canina habían 648 invitados el viernes, 775 el sábado y 978 el domingo. ¿Cuántas personas fueron a la exposición canina durante todos los tres días?
- 6) Durante el verano Paulo obtuvo 248 dólares cortando el césped, otros 814 dólares quitando malezas y 343 dólares pulverizando para las malas hierbas. ¿Cuánto dinero hizo Paulo en total?
- 7) Rocio se estaba preparando para una maratón. Por la mañana trotó 413 metros, en la tarde ella trotó otros 342 metros y esa noche ella trotó 500 metros. ¿Cuántos metros trotó en total?
- 8) Un chef estaba comprando diferentes sopas. Compró 661 latas de sopa de pollo, 763 latas de sopa de setas y 456 latas de sopa de tomate. ¿Cuántas latas de sopa compró en total?
- 9) Carl, Amy y Ed estaban recogiendo latas para reciclar. Carl recogió 669 latas, Amy recogió 935 y Ed recogió 864. ¿Cuál es el número total de latas que los tres amigos recogieron?
- 10) Durante una venta de liquidación de sábado, una tienda de zapatos vendió 685 pares de zapatillas de deporte, 513 pares de sandalias y 301 pares de botas. ¿Cuál es el número total de zapatos que la tienda vendió?

**Respuestas**

1. 1,456
2. 2,046
3. 1,964
4. 1,816
5. 2,401
6. 1,405
7. 1,255
8. 1,880
9. 2,468
10. 1,499



**Resuelve cada problema.**

1,456	2,468	1,405	1,255	1,816
1,499	2,046	1,964	1,880	2,401

**Respuestas**

- 1) Guadalupe estaba mirando algunos viejos álbumes de fotos. El primero tenía 256 fotos, el segundo tenía 533 y el último tenía 667. ¿Cuántas fotos habían allí en total?
- 2) Para su cumpleaños Beatriz recibió 969 dólares de sus amigos y otros 842 dólares de su familia. Si ella ya tenía 235 dólares, ¿cuánto dinero tiene Beatriz en total?
- 3) En un concurso de comer perros calientes, en la primera ronda se comieron 903 perritos calientes. En la segunda ronda se comieron otros 654 y en la ronda final se comieron 407 más. ¿Cuántos perritos calientes se comieron en total?
- 4) Una tienda de helados vendió 846 conos de chocolate, 362 conos de vainilla y 608 conos de fresa. ¿Cuántos conos vendió la heladería en total?
- 5) En la exposición canina habían 648 invitados el viernes, 775 el sábado y 978 el domingo. ¿Cuántas personas fueron a la exposición canina durante todos los tres días?
- 6) Durante el verano Paulo obtuvo 248 dólares cortando el césped, otros 814 dólares quitando malezas y 343 dólares pulverizando para las malas hierbas. ¿Cuánto dinero hizo Paulo en total?
- 7) Rocio se estaba preparando para una maratón. Por la mañana trotó 413 metros, en la tarde ella trotó otros 342 metros y esa noche ella trotó 500 metros. ¿Cuántos metros trotó en total?
- 8) Un chef estaba comprando diferentes sopas. Compró 661 latas de sopa de pollo, 763 latas de sopa de setas y 456 latas de sopa de tomate. ¿Cuántas latas de sopa compró en total?
- 9) Carl, Amy y Ed estaban recogiendo latas para reciclar. Carl recogió 669 latas, Amy recogió 935 y Ed recogió 864. ¿Cuál es el número total de latas que los tres amigos recogieron?
- 10) Durante una venta de liquidación de sábado, una tienda de zapatos vendió 685 pares de zapatillas de deporte, 513 pares de sandalias y 301 pares de botas. ¿Cuál es el número total de zapatos que la tienda vendió?

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