

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

- 1) En un concurso de comer perros calientes, en la primera ronda se comieron 189 perritos calientes. En la segunda ronda se comieron otros 481 y en la ronda final se comieron 298 más. ¿Cuántos perritos calientes se comieron en total?
- 2) Leonardo estaba leyendo su serie de libros favoritos. El primer libro que leyó tenía 633 páginas, el siguiente libro tenía 868 páginas y el último libro tenía 961 páginas. ¿Cuántas páginas se encontraban en los tres libros?
- 3) Carl, Amy y Ed estaban recogiendo latas para reciclar. Carl recogió 856 latas, Amy recogió 196 y Ed recogió 232. ¿Cuál es el número total de latas que los tres amigos recogieron?
- 4) Mientras jugaban un juego de preguntas, el equipo A ganó 254 puntos, el equipo B anotó 125 puntos y el equipo C anotó 498 puntos. ¿Cuántos puntos fueron anotados en total?
- 5) Una tienda de mascotas tenía 186 goldfish, 568 guppies y 437 peces payaso. ¿Cuál es el número total de estos tres tipos de pescado?
- 6) En un mes una tienda de muebles vendió 390 sillas de plástico, 894 sillas de madera y 113 sillas de metal. ¿Cuántas sillas vendieron en total?
- 7) Para el almuerzo, 325 estudiantes seleccionaron leche con chocolate, 847 seleccionaron leche de fresa y 950 seleccionaron leche regular. ¿Cuántas leches fueron tomadas en total?
- 8) En la escuela de Daniela hay 493 estudiantes en 3er grado, 451 estudiantes en 4to grado y 414 estudiantes en 5to grado. ¿Cuántos estudiantes hay en los tres grados?
- 9) Durante el verano Jose obtuvo 348 dólares cortando el césped, otros 110 dólares quitando malezas y 139 dólares pulverizando para las malas hierbas. ¿Cuánto dinero hizo Jose en total?
- 10) Una tienda de helados vendió 894 conos de chocolate, 190 conos de vainilla y 651 conos de fresa. ¿Cuántos conos vendió la heladería en total?

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) En un concurso de comer perros calientes, en la primera ronda se comieron 189 perritos calientes. En la segunda ronda se comieron otros 481 y en la ronda final se comieron 298 más. ¿Cuántos perritos calientes se comieron en total?
- 2) Leonardo estaba leyendo su serie de libros favoritos. El primer libro que leyó tenía 633 páginas, el siguiente libro tenía 868 páginas y el último libro tenía 961 páginas. ¿Cuántas páginas se encontraban en los tres libros?
- 3) Carl, Amy y Ed estaban recogiendo latas para reciclar. Carl recogió 856 latas, Amy recogió 196 y Ed recogió 232. ¿Cuál es el número total de latas que los tres amigos recogieron?
- 4) Mientras jugaban un juego de preguntas, el equipo A ganó 254 puntos, el equipo B anotó 125 puntos y el equipo C anotó 498 puntos. ¿Cuántos puntos fueron anotados en total?
- 5) Una tienda de mascotas tenía 186 goldfish, 568 guppies y 437 peces payaso. ¿Cuál es el número total de estos tres tipos de pescado?
- 6) En un mes una tienda de muebles vendió 390 sillas de plástico, 894 sillas de madera y 113 sillas de metal. ¿Cuántas sillas vendieron en total?
- 7) Para el almuerzo, 325 estudiantes seleccionaron leche con chocolate, 847 seleccionaron leche de fresa y 950 seleccionaron leche regular. ¿Cuántas leches fueron tomadas en total?
- 8) En la escuela de Daniela hay 493 estudiantes en 3er grado, 451 estudiantes en 4to grado y 414 estudiantes en 5to grado. ¿Cuántos estudiantes hay en los tres grados?
- 9) Durante el verano Jose obtuvo 348 dólares cortando el césped, otros 110 dólares quitando malezas y 139 dólares pulverizando para las malas hierbas. ¿Cuánto dinero hizo Jose en total?
- 10) Una tienda de helados vendió 894 conos de chocolate, 190 conos de vainilla y 651 conos de fresa. ¿Cuántos conos vendió la heladería en total?

**Respuestas**

1. 968
2. 2,462
3. 1,284
4. 877
5. 1,191
6. 1,397
7. 2,122
8. 1,358
9. 597
10. 1,735



Resuelve cada problema.

597	877	1,735	2,462	1,191
1,358	1,397	2,122	1,284	968

**Respuestas**

- 1) En un concurso de comer perros calientes, en la primera ronda se comieron 189 perritos calientes. En la segunda ronda se comieron otros 481 y en la ronda final se comieron 298 más. ¿Cuántos perritos calientes se comieron en total?
- 2) Leonardo estaba leyendo su serie de libros favoritos. El primer libro que leyó tenía 633 páginas, el siguiente libro tenía 868 páginas y el último libro tenía 961 páginas. ¿Cuántas páginas se encontraban en los tres libros?
- 3) Carl, Amy y Ed estaban recogiendo latas para reciclar. Carl recogió 856 latas, Amy recogió 196 y Ed recogió 232. ¿Cuál es el número total de latas que los tres amigos recogieron?
- 4) Mientras jugaban un juego de preguntas, el equipo A ganó 254 puntos, el equipo B anotó 125 puntos y el equipo C anotó 498 puntos. ¿Cuántos puntos fueron anotados en total?
- 5) Una tienda de mascotas tenía 186 goldfish, 568 guppies y 437 peces payaso. ¿Cuál es el número total de estos tres tipos de pescado?
- 6) En un mes una tienda de muebles vendió 390 sillas de plástico, 894 sillas de madera y 113 sillas de metal. ¿Cuántas sillas vendieron en total?
- 7) Para el almuerzo, 325 estudiantes seleccionaron leche con chocolate, 847 seleccionaron leche de fresa y 950 seleccionaron leche regular. ¿Cuántas leches fueron tomadas en total?
- 8) En la escuela de Daniela hay 493 estudiantes en 3er grado, 451 estudiantes en 4to grado y 414 estudiantes en 5to grado. ¿Cuántos estudiantes hay en los tres grados?
- 9) Durante el verano Jose obtuvo 348 dólares cortando el césped, otros 110 dólares quitando malezas y 139 dólares pulverizando para las malas hierbas. ¿Cuánto dinero hizo Jose en total?
- 10) Una tienda de helados vendió 894 conos de chocolate, 190 conos de vainilla y 651 conos de fresa. ¿Cuántos conos vendió la heladería en total?

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