

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

- 1) Había veintitrés chicas y veintiuno chicos presentándose para el equipo de baloncesto de la escuela. Si sólo a cinco de ellos los llaman de nuevo, ¿Cuántos estudiantes fueron rechazados?
- 2) Mientras estaba de vacaciones, Sofía tomó treinta y siete fotos en el zoológico y veinticinco en el museo. Si más tarde elimina veintinueve fotos, ¿Cuántas fotos de sus vacaciones tiene todavía?
- 3) Rocio tenía veintidós archivos de música y cuarenta y nueve archivos de vídeo en su unidad flash. Si elimina cuarenta y ocho de los archivos, ¿cuántos archivos hay todavía en su unidad flash?
- 4) Al hacer las compras, Carmen compró treinta toallas verdes y treinta y cuatro toallas blancas. Si ella le dio veintinueve a su madre, ¿con cuántas toallas terminó Carmen?
- 5) En la feria del libro de la escuela Ramiro compró once libros de aventuras y veinticinco libros de misterio. Si dieciocho libros eran usados, ¿cuántos libros nuevos compró?
- 6) Wendy compró dos libros para colorear. Uno tenía cuarenta y tres imágenes y el otro tenía veintiuno. Después de una semana ya había coloreado veintiocho imágenes. ¿Cuántas imágenes tiene ella todavía para colorear?
- 7) Laura y su mamá estaban recogiendo las zanahorias de su jardín. Laura recogió diez y su madre cuarenta y tres. Si sólo cuarenta y uno zanahorias eran buenas, ¿cuántas zanahorias malas tenían?
- 8) Alejandra estaba jugando un juego de preguntas. En la primera ronda anotó treinta puntos y en la segunda ronda anotó veintidós puntos. En la última ronda perdió cuarenta y siete puntos. ¿Cuántos puntos tenía al final del juego?
- 9) Un camarero en 'El restaurante la cuchara grasienta ' tenía cuarenta y seis clientes para atender. Durante la hora del almuerzo, añadió otros veinticuatro clientes. Si treinta y cinco clientes no le dejaron una propina, ¿cuántos clientes le dejaron propina?
- 10) En la sala de juegos, Samuel ganó cuatro boletos jugando 'pegar al topo' y treinta y cinco boletos jugando 'ping pong'. Si gastó treinta y cuatro de sus boletos en un sombrero, ¿cuántos boletos le quedan a Samuel?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |  |              |
|--|--------------|
| 1) Había veintitrés chicas y veintiuno chicos presentándose para el equipo de baloncesto de la escuela. Si sólo a cinco de ellos los llaman de nuevo, ¿Cuántos estudiantes fueron rechazados?  | 1. <u>39</u> |
| 2) Mientras estaba de vacaciones, Sofía tomó treinta y siete fotos en el zoológico y veinticinco en el museo. Si más tarde elimina veintinueve fotos, ¿Cuántas fotos de sus vacaciones tiene todavía?  | 2. <u>33</u> |
| 3) Rocio tenía veintidós archivos de música y cuarenta y nueve archivos de vídeo en su unidad flash. Si elimina cuarenta y ocho de los archivos, ¿cuántos archivos hay todavía en su unidad flash?   | 3. <u>23</u> |
| 4) Al hacer las compras, Carmen compró treinta toallas verdes y treinta y cuatro toallas blancas. Si ella le dio veintinueve a su madre, ¿con cuántas toallas terminó Carmen?  | 4. <u>35</u> |
| 5) En la feria del libro de la escuela Ramiro compró once libros de aventuras y veinticinco libros de misterio. Si dieciocho libros eran usados, ¿cuántos libros nuevos compró?  | 5. <u>18</u> |
| 6) Wendy compró dos libros para colorear. Uno tenía cuarenta y tres imágenes y el otro tenía veintiuno. Después de una semana ya había coloreado veintiocho imágenes. ¿Cuántas imágenes tiene ella todavía para colorear?  | 6. <u>36</u> |
| 7) Laura y su mamá estaban recogiendo las zanahorias de su jardín. Laura recogió diez y su madre cuarenta y tres. Si sólo cuarenta y uno zanahorias eran buenas, ¿cuántas zanahorias malas tenían?   | 7. <u>12</u> |
| 8) Alejandra estaba jugando un juego de preguntas. En la primera ronda anotó treinta puntos y en la segunda ronda anotó veintidós puntos. En la última ronda perdió cuarenta y siete puntos. ¿Cuántos puntos tenía al final del juego?                               | 8. <u>5</u>  |
| 9) Un camarero en 'El restaurante la cuchara grasienta ' tenía cuarenta y seis clientes para atender. Durante la hora del almuerzo, añadió otros veinticuatro clientes. Si treinta y cinco clientes no le dejaron una propina, ¿cuántos clientes le dejaron propina? | 9. <u>35</u> |
| 10) En la sala de juegos, Samuel ganó cuatro boletos jugando 'pegar al topo' y treinta y cinco boletos jugando 'ping pong'. Si gastó treinta y cuatro de sus boletos en un sombrero, ¿cuántos boletos le quedan a Samuel?  | 10. <u>5</u> |



Resuelve cada problema.

12	5	35	39	33
36	5	35	23	18

**Respuestas**

- 1) Había 23 chicas y 21 chicos presentándose para el equipo de baloncesto de la escuela. Si sólo a 5 de ellos los llaman de nuevo, ¿Cuántos estudiantes fueron rechazados?
- 2) Mientras estaba de vacaciones, Sofía tomó 37 fotos en el zoológico y 25 en el museo. Si más tarde elimina 29 fotos, ¿Cuántas fotos de sus vacaciones tiene todavía?
- 3) Rocio tenía 22 archivos de música y 49 archivos de vídeo en su unidad flash. Si elimina 48 de los archivos, ¿cuántos archivos hay todavía en su unidad flash?
- 4) Al hacer las compras, Carmen compró 30 toallas verdes y 34 toallas blancas. Si ella le dio 29 a su madre, ¿con cuántas toallas terminó Carmen?
- 5) En la feria del libro de la escuela Ramiro compró 11 libros de aventuras y 25 libros de misterio. Si 18 libros eran usados, ¿cuántos libros nuevos compró?
- 6) Wendy compró dos libros para colorear. Uno tenía 43 imágenes y el otro tenía 21. Después de una semana ya había coloreado 28 imágenes. ¿Cuántas imágenes tiene ella todavía para colorear?
- 7) Laura y su mamá estaban recogiendo las zanahorias de su jardín. Laura recogió 10 y su madre 43. Si sólo 41 zanahorias eran buenas, ¿cuántas zanahorias malas tenían?
- 8) Alejandra estaba jugando un juego de preguntas. En la primera ronda anotó 30 puntos y en la segunda ronda anotó 22 puntos. En la última ronda perdió 47 puntos. ¿Cuántos puntos tenía al final del juego?
- 9) Un camarero en 'El restaurante la cuchara grasienta ' tenía 46 clientes para atender. Durante la hora del almuerzo, añadió otros 24 clientes. Si 35 clientes no le dejaron una propina, ¿cuántos clientes le dejaron propina?
- 10) En la sala de juegos, Samuel ganó 4 boletos jugando 'pegar al topo' y 35 boletos jugando 'ping pong'. Si gastó 34 de sus boletos en un sombrero, ¿cuántos boletos le quedan a Samuel?

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