



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) Zacarias leyó 15 libros en mayo, 3 en junio y 2 en julio. ¿Cuántos libros ha leído Zacarias?
- 2) Gustavo estaba leyendo un libro. Leyó 6 páginas en la escuela, 6 en el autobús y 5 en casa. ¿Cuántas páginas leyó Gustavo?
- 3) Ramiro estaba pesando cajas para mudarse. La primera pesó 14 libras, la segunda pesó 2 libras y la última 3 libras. ¿Cuál es el peso combinado de las tres cajas?
- 4) Un maestro tenía 9 plumas rojas, 8 plumas azules y 2 plumas negras. ¿Cuántas plumas tenía ella en total?
- 5) Un chef estaba haciendo pasteles. Hizo 14 de manzana, 2 de nuez y 4 pasteles de calabaza. ¿Cuántos pasteles hizo en total?
- 6) En la arcada Alejandra gastó 5 boletos en un sombrero, 9 en un animal de peluche y 6 en un yoyo. ¿Cuántos boletos gastó en total?
- 7) Uriel ya tenía 4 dulces. Su amigo le dio 14 más y luego Uriel compró otros 2. ¿Cuántos dulces tiene Uriel tiene ahora?
- 8) En el congelador hay 3 paletas de uva, 4 paletas de cereza y 3 paletas de banana. ¿Cuántas paletas hay en total?
- 9) Mientras organizaba sus archivos, Beatriz eliminó 10 imágenes, 4 canciones y 6 archivos de texto. ¿Cuál es el número total de archivos que ha borrado?
- 10) Una tienda de mascotas tenía 5 gatos blancos, 6 gatos negros y 9 gatos grises. ¿Cuántos gatos tenían en total?

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

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

- | | |
|--|---------------|
| 1) Zacarias leyó 15 libros en mayo, 3 en junio y 2 en julio. ¿Cuántos libros ha leído Zacarias? | 1. <u>20</u> |
| 2) Gustavo estaba leyendo un libro. Leyó 6 páginas en la escuela, 6 en el autobús y 5 en casa. ¿Cuántas páginas leyó Gustavo? | 2. <u>17</u> |
| 3) Ramiro estaba pesando cajas para mudarse. La primera pesó 14 libras, la segunda pesó 2 libras y la última 3 libras. ¿Cuál es el peso combinado de las tres cajas? | 3. <u>19</u> |
| 4) Un maestro tenía 9 plumas rojas, 8 plumas azules y 2 plumas negras. ¿Cuántas plumas tenía ella en total? | 4. <u>19</u> |
| 5) Un chef estaba haciendo pasteles. Hizo 14 de manzana, 2 de nuez y 4 pasteles de calabaza. ¿Cuántos pasteles hizo en total? | 5. <u>20</u> |
| 6) En la arcada Alejandra gastó 5 boletos en un sombrero, 9 en un animal de peluche y 6 en un yoyo. ¿Cuántos boletos gastó en total? | 6. <u>20</u> |
| 7) Uriel ya tenía 4 dulces. Su amigo le dio 14 más y luego Uriel compró otros 2. ¿Cuántos dulces tiene Uriel tiene ahora? | 7. <u>20</u> |
| 8) En el congelador hay 3 paletas de uva, 4 paletas de cereza y 3 paletas de banana. ¿Cuántas paletas hay en total? | 8. <u>10</u> |
| 9) Mientras organizaba sus archivos, Beatriz eliminó 10 imágenes, 4 canciones y 6 archivos de texto. ¿Cuál es el número total de archivos que ha borrado? | 9. <u>20</u> |
| 10) Una tienda de mascotas tenía 5 gatos blancos, 6 gatos negros y 9 gatos grises. ¿Cuántos gatos tenían en total? | 10. <u>20</u> |



Resuelve cada problema.

Respuestas

20	20	10	20	20
19	17	20	20	19

- 1) Zacarias leyó 15 libros en mayo, 3 en junio y 2 en julio. ¿Cuántos libros ha leído Zacarias?
- 2) Gustavo estaba leyendo un libro. Leyó 6 páginas en la escuela, 6 en el autobús y 5 en casa. ¿Cuántas páginas leyó Gustavo?
- 3) Ramiro estaba pesando cajas para mudarse. La primera pesó 14 libras, la segunda pesó 2 libras y la última 3 libras. ¿Cuál es el peso combinado de las tres cajas?
- 4) Un maestro tenía 9 plumas rojas, 8 plumas azules y 2 plumas negras. ¿Cuántas plumas tenía ella en total?
- 5) Un chef estaba haciendo pasteles. Hizo 14 de manzana, 2 de nuez y 4 pasteles de calabaza. ¿Cuántos pasteles hizo en total?
- 6) En la arcada Alejandra gastó 5 boletos en un sombrero, 9 en un animal de peluche y 6 en un yoyo. ¿Cuántos boletos gastó en total?
- 7) Uriel ya tenía 4 dulces. Su amigo le dio 14 más y luego Uriel compró otros 2. ¿Cuántos dulces tiene Uriel tiene ahora?
- 8) En el congelador hay 3 paletas de uva, 4 paletas de cereza y 3 paletas de banana. ¿Cuántas paletas hay en total?
- 9) Mientras organizaba sus archivos, Beatriz eliminó 10 imágenes, 4 canciones y 6 archivos de texto. ¿Cuál es el número total de archivos que ha borrado?
- 10) Una tienda de mascotas tenía 5 gatos blancos, 6 gatos negros y 9 gatos grises. ¿Cuántos gatos tenían en total?

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