



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |   |           |
|---|-----------|
| 1) Alejandro poseía tres tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió tres más. ¿Cuántas tarjetas tiene Alejandro en total?                                  | 1. _____  |
| 2) Una tienda de mascotas tenía tres pájaros que hablaban y dos que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?                                  | 2. _____  |
| 3) Cesar caminó siete millas el lunes y dos más el martes. ¿Cuántas millas caminó Cesar?  | 3. _____  |
| 4) Carmen bebió siete botellas de agua por la mañana y tres por la tarde. ¿Cuántas botellas bebió Carmen en total?  | 4. _____  |
| 5) Ramiro tenía ocho dólares ahorrados. Después de hacer algunas tareas para su madre le dio otros tres dólares. ¿Cuánto dinero tiene en total?                 | 5. _____  |
| 6) Victor recogió ocho conchas marinas de la playa el lunes y cuatro más el martes. ¿Cuántas conchas marinas reunió Victor en total?                            | 6. _____  |
| 7) Un restaurante de comida rápida vendió ocho perritos calientes pequeños y cuatro perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total? | 7. _____  |
| 8) Una tienda tiene once camisas. Más tarde llegaron siete camisas más. ¿Cuántas camisas tiene la tienda ahora?   | 8. _____  |
| 9) Había siete personas en el autobús. En la siguiente parada, cinco más personas subieron al autobús. ¿Cuántas personas hay en el autobús ahora?               | 9. _____  |
| 10) Un payaso regaló cinco globos a las niñas y cuatro globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?   | 10. _____ |
| 11) Un agricultor sembró nueve semillas el miércoles y otras seis semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?  | 11. _____ |
| 12) Una tienda tenía diez botellas de refresco regular y cuatro botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?                              | 12. _____ |





**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

12	12	11	10	12
5	6	9	18	9

- 1) Alejandro poseía 3 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 3 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Alejandro en total?
- 2) Una tienda de mascotas tenía 3 pájaros que hablaban y 2 que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?
- 3) Cesar caminó 7 millas el lunes y 2 más el martes. ¿Cuántas millas caminó Cesar?
- 4) Carmen bebió 7 botellas de agua por la mañana y 3 por la tarde. ¿Cuántas botellas bebió Carmen en total?
- 5) Ramiro tenía 8 dólares ahorrados. Después de hacer algunas tareas para su madre le dio otros 3 dólares. ¿Cuánto dinero tiene en total?
- 6) Victor recogió 8 conchas marinas de la playa el lunes y 4 más el martes. ¿Cuántas conchas marinas reunió Victor en total?
- 7) Un restaurante de comida rápida vendió 8 perritos calientes pequeños y 4 perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total?
- 8) Una tienda tiene 11 camisas. Más tarde llegaron 7 camisas más. ¿Cuántas camisas tiene la tienda ahora?
- 9) Había 7 personas en el autobús. En la siguiente parada, 5 más personas subieron al autobús. ¿Cuántas personas hay en el autobús ahora?
- 10) Un payaso regaló 5 globos a las niñas y 4 globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- 1) Hilda tenía siete hojas de papel en su escritorio y cuatro más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 2) Una tienda de mascotas tenía cinco gatitos. Si recibieron otros tres gatitos, ¿cuántos tendrán en total?
- 3) Daniel estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó seis cajas con figuras de acción y dos cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 4) Voluntad recogió ocho conchas marinas de la playa el lunes y siete más el martes. ¿Cuántas conchas marinas reunió Voluntad en total?
- 5) Alejandra tenía diez dulces. Su amiga le dio ocho más. ¿Cuántos caramelos tiene Alejandra en total?
- 6) Una tienda vende diez bebidas frías y cuatro bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 7) Quique poseía siete tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió seis más. ¿Cuántas tarjetas tiene Quique en total?
- 8) Una tienda tenía ocho botellas de refresco regular y tres botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?
- 9) Elena tenía dieciséis juegos DS. Si comprara dos juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 10) Para Halloween Ignacio recibió cuatro onzas de dulces y Rocio recibió dos onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?
- 11) Karen bebió once botellas de agua por la mañana y siete por la tarde. ¿Cuántas botellas bebió Karen en total?
- 12) Tere pasó ocho minutos dibujando en la escuela y siete minutos dibujando en casa. ¿Cuántos minutos en total pasó dibujando?

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



**Resuelve cada problema.**

13	8	18	8	11
18	6	14	11	15

**Respuestas**

- 1) Hilda tenía 7 hojas de papel en su escritorio y 4 más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 2) Una tienda de mascotas tenía 5 gatitos. Si recibieron otros 3 gatitos, ¿cuántos tendrán en total?
- 3) Daniel estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó 6 cajas con figuras de acción y 2 cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 4) Voluntad recogió 8 conchas marinas de la playa el lunes y 7 más el martes. ¿Cuántas conchas marinas reunió Voluntad en total?
- 5) Alejandra tenía 10 dulces. Su amiga le dio 8 más. ¿Cuántos caramelos tiene Alejandra en total?
- 6) Una tienda vende 10 bebidas frías y 4 bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 7) Quique poseía 7 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 6 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Quique en total?
- 8) Una tienda tenía 8 botellas de refresco regular y 3 botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?
- 9) Elena tenía 16 juegos DS. Si comprara 2 juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 10) Para Halloween Ignacio recibió 4 onzas de dulces y Rocio recibió 2 onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |  |           |
|--|-----------|
| 1) En Facebook Flor tenía trece fotos de sus amigos y tres fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?   | 1. _____  |
| 2) Mientras jugaba un juego Ramiro obtuvo doce puntos. Si marcó otros cuatro puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?                                  | 2. _____  |
| 3) Julieta tenía tres hojas de papel en su escritorio y dos más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?  | 3. _____  |
| 4) Gustavo caminó quince millas el lunes y cuatro más el martes. ¿Cuántas millas caminó Gustavo?   | 4. _____  |
| 5) Daniel poseía nueve tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió tres más. ¿Cuántas tarjetas tiene Daniel en total?                              | 5. _____  |
| 6) Marco estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó seis cajas con figuras de acción y dos cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total? | 6. _____  |
| 7) Una tienda vende nueve bebidas frías y tres bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?  | 7. _____  |
| 8) Un payaso regaló diez globos a las niñas y seis globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?  | 8. _____  |
| 9) Para una fiesta Voluntad gastó cinco dólares en comida y cuatro en bebidas. ¿Cuánto gastó Voluntad en total?  | 9. _____  |
| 10) En la primera mitad de un partido de baloncesto, Victor anotó trece puntos. En la segunda mitad anotó dos puntos. ¿Cuántos puntos obtuvo en total? | 10. _____ |
| 11) Rocio recogió siete piezas de papel del suelo. Si Samuel recogió dos piezas, ¿cuántas recogieron en total?   | 11. _____ |
| 12) Había cuatro personas en fila al almuerzo cuando cuatro más se pusieron en fila. ¿Cuántas personas había en total en la fila?                      | 12. _____ |





**Resuelve cada problema.**

9	8	12	12	19
16	15	16	5	16

**Respuestas**

- 1) En Facebook Flor tenía 13 fotos de sus amigos y 3 fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?
- 2) Mientras jugaba un juego Ramiro obtuvo 12 puntos. Si marcó otros 4 puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 3) Julieta tenía 3 hojas de papel en su escritorio y 2 más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 4) Gustavo caminó 15 millas el lunes y 4 más el martes. ¿Cuántas millas caminó Gustavo?
- 5) Daniel poseía 9 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 3 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Daniel en total?
- 6) Marco estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó 6 cajas con figuras de acción y 2 cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 7) Una tienda vende 9 bebidas frías y 3 bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 8) Un payaso regaló 10 globos a las niñas y 6 globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?
- 9) Para una fiesta Voluntad gastó 5 dólares en comida y 4 en bebidas. ¿Cuánto gastó Voluntad en total?
- 10) En la primera mitad de un partido de baloncesto, Victor anotó 13 puntos. En la segunda mitad anotó 2 puntos. ¿Cuántos puntos obtuvo en total?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- 1) Marco estaba jugando al baloncesto con su amigo. Marco anotó nueve puntos y su amigo anotó tres puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?
- 2) Mientras jugaba un juego Zacarias obtuvo once puntos. Si marcó otros seis puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 3) Ignacio caminó ocho millas el lunes y cuatro más el martes. ¿Cuántas millas caminó Ignacio?
- 4) Daniela tenía catorce juegos DS. Si comprara cuatro juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 5) Carmen tenía ocho libras de harina. Si comprara otras ocho libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 6) Elena recogió cuatro piezas de papel del suelo. Si Fernando recogió dos piezas, ¿cuántas recogieron en total?
- 7) Karen tenía once hojas de papel en su escritorio y dos más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 8) María pasó nueve minutos dibujando en la escuela y seis minutos dibujando en casa. ¿Cuántos minutos en total pasó dibujando?
- 9) Quique estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó nueve cajas con figuras de acción y cuatro cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 10) Para una fiesta Octavio gastó siete dólares en comida y tres en bebidas. ¿Cuánto gastó Octavio en total?
- 11) Leonardo tenía \$ cuatro. Por su mesada, recibió otros \$ tres. ¿Cuánto dinero tiene en total?
- 12) Sofía tenía siete libros. Si compró ocho más en una venta de garaje cuántos tendría en total?

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





**Resuelve cada problema.**

17	15	6	13	13
12	16	10	18	12

**Respuestas**

- 1) Marco estaba jugando al baloncesto con su amigo. Marco anotó 9 puntos y su amigo anotó 3 puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?
- 2) Mientras jugaba un juego Zacarias obtuvo 11 puntos. Si marcó otros 6 puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 3) Ignacio caminó 8 millas el lunes y 4 más el martes. ¿Cuántas millas caminó Ignacio?
- 4) Daniela tenía 14 juegos DS. Si comprara 4 juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 5) Carmen tenía 8 libras de harina. Si comprara otras 8 libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 6) Elena recogió 4 piezas de papel del suelo. Si Fernando recogió 2 piezas, ¿cuántas recogieron en total?
- 7) Karen tenía 11 hojas de papel en su escritorio y 2 más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 8) María pasó 9 minutos dibujando en la escuela y 6 minutos dibujando en casa. ¿Cuántos minutos en total pasó dibujando?
- 9) Quique estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó 9 cajas con figuras de acción y 4 cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 10) Para una fiesta Octavio gastó 7 dólares en comida y 3 en bebidas. ¿Cuánto gastó Octavio en total?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- 1) Alejandra tenía once hojas de papel en su escritorio y cinco más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 2) Uriel poseía diez tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió siete más. ¿Cuántas tarjetas tiene Uriel en total?
- 3) Una tienda vende seis bebidas frías y tres bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 4) Una tienda de mascotas tenía cinco gatitos. Si recibieron otros tres gatitos, ¿cuántos tendrán en total?
- 5) Una tienda tenía catorce botellas de refresco regular y dos botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?
- 6) Para Halloween Paulo recibió nueve onzas de dulces y Julieta recibió cinco onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?
- 7) Para una fiesta Gustavo gastó nueve dólares en comida y dos en bebidas. ¿Cuánto gastó Gustavo en total?
- 8) Mientras jugaba un juego Leonardo obtuvo nueve puntos. Si marcó otros siete puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 9) Un panadero ya tenía nueve pasteles pero hizo dos extra. ¿Cuántos pasteles hizo el panadero en total?
- 10) En Facebook Carmen tenía once fotos de sus amigos y dos fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?
- 11) Daniela tenía ocho libras de harina. Si comprara otras tres libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 12) Ramiro tenía diez libros. Durante la feria del libro compró nueve más. ¿Cuántos libros tiene Ramiro en total?

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



**Resuelve cada problema.**

14	16	11	9	8
11	16	17	16	13

- 1) Alejandra tenía 11 hojas de papel en su escritorio y 5 más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?
- 2) Uriel poseía 10 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 7 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Uriel en total?
- 3) Una tienda vende 6 bebidas frías y 3 bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 4) Una tienda de mascotas tenía 5 gatitos. Si recibieron otros 3 gatitos, ¿cuántos tendrán en total?
- 5) Una tienda tenía 14 botellas de refresco regular y 2 botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?
- 6) Para Halloween Paulo recibió 9 onzas de dulces y Julieta recibió 5 onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?
- 7) Para una fiesta Gustavo gastó 9 dólares en comida y 2 en bebidas. ¿Cuánto gastó Gustavo en total?
- 8) Mientras jugaba un juego Leonardo obtuvo 9 puntos. Si marcó otros 7 puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 9) Un panadero ya tenía 9 pasteles pero hizo 2 extra. ¿Cuántos pasteles hizo el panadero en total?
- 10) En Facebook Carmen tenía 11 fotos de sus amigos y 2 fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?

**Respuestas**

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- 1) En el zoológico Daniela tomó dieciséis fotografías. Si su hermana tomó otras dos fotos, ¿cuántas tomaron en total?
- 2) Olivia tenía diez dulces. Su amiga le dio nueve más. ¿Cuántos caramelos tiene Olivia en total?
- 3) Un agricultor sembró cinco semillas el miércoles y otras tres semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?
- 4) Una tienda de mascotas tenía siete pájaros que hablaban y seis que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?
- 5) Alejandro tenía once libros. Durante la feria del libro compró dos más. ¿Cuántos libros tiene Alejandro en total?
- 6) Alejandra bebió ocho botellas de agua por la mañana y cinco por la tarde. ¿Cuántas botellas bebió Alejandra en total?
- 7) Karen tenía nueve juegos DS. Si comprara siete juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 8) Carmen tenía cuatro libros. Si compró siete más en una venta de garaje cuántos tendría en total?
- 9) Beatriz tenía siete libras de harina. Si comprara otras siete libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 10) Había ocho personas en el autobús. En la siguiente parada, cinco más personas subieron al autobús. ¿Cuántas personas hay en el autobús ahora?
- 11) Una tienda de mascotas tenía nueve gatitos. Si recibieron otros seis gatitos, ¿cuántos tendrán en total?
- 12) Natalia tenía siete hojas de papel en su escritorio y tres más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?

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





**Resuelve cada problema.**

		<u><b>Respuestas</b></u>
1)	En el zoológico Daniela tomó dieciséis fotografías. Si su hermana tomó otras dos fotos, ¿cuántas tomaron en total?	1. <u>18</u>
2)	Olivia tenía diez dulces. Su amiga le dio nueve más. ¿Cuántos caramelos tiene Olivia en total?	2. <u>19</u>
3)	Un agricultor sembró cinco semillas el miércoles y otras tres semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?	3. <u>8</u>
4)	Una tienda de mascotas tenía siete pájaros que hablaban y seis que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?	4. <u>13</u>
5)	Alejandro tenía once libros. Durante la feria del libro compró dos más. ¿Cuántos libros tiene Alejandro en total?	5. <u>13</u>
6)	Alejandra bebió ocho botellas de agua por la mañana y cinco por la tarde. ¿Cuántas botellas bebió Alejandra en total?	6. <u>13</u>
7)	Karen tenía nueve juegos DS. Si comprara siete juegos más, ¿cuántos tendría en total?	7. <u>16</u>
8)	Carmen tenía cuatro libros. Si compró siete más en una venta de garaje cuántos tendría en total?	8. <u>11</u>
9)	Beatriz tenía siete libras de harina. Si comprara otras siete libras, ¿cuántas libras tendría en total?	9. <u>14</u>
10)	Había ocho personas en el autobús. En la siguiente parada, cinco más personas subieron al autobús. ¿Cuántas personas hay en el autobús ahora?	10. <u>13</u>
11)	Una tienda de mascotas tenía nueve gatitos. Si recibieron otros seis gatitos, ¿cuántos tendrán en total?	11. <u>15</u>
12)	Natalia tenía siete hojas de papel en su escritorio y tres más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?	12. <u>10</u>



**Resuelve cada problema.**

13	13	13	11	14
16	18	13	19	8

**Respuestas**

- 1) En el zoológico Daniela tomó 16 fotografías. Si su hermana tomó otras 2 fotos, ¿cuántas tomaron en total?
- 2) Olivia tenía 10 dulces. Su amiga le dio 9 más. ¿Cuántos caramelos tiene Olivia en total?
- 3) Un agricultor sembró 5 semillas el miércoles y otras 3 semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?
- 4) Una tienda de mascotas tenía 7 pájaros que hablaban y 6 que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?
- 5) Alejandro tenía 11 libros. Durante la feria del libro compró 2 más. ¿Cuántos libros tiene Alejandro en total?
- 6) Alejandra bebió 8 botellas de agua por la mañana y 5 por la tarde. ¿Cuántas botellas bebió Alejandra en total?
- 7) Karen tenía 9 juegos DS. Si comprara 7 juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 8) Carmen tenía 4 libros. Si compró 7 más en una venta de garaje cuántos tendría en total?
- 9) Beatriz tenía 7 libras de harina. Si comprara otras 7 libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 10) Había 8 personas en el autobús. En la siguiente parada, 5 más personas subieron al autobús. ¿Cuántas personas hay en el autobús ahora?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |   |           |
|---|-----------|
| 1) Tere tenía seis libros. Si compró ocho más en una venta de garaje cuántos tendría en total?  | 1. _____  |
| 2) Laura tenía seis juegos DS. Si comprara dos juegos más, ¿cuántos tendría en total?   | 2. _____  |
| 3) Para una fiesta Paulo gastó once dólares en comida y cinco en bebidas. ¿Cuánto gastó Paulo en total?   | 3. _____  |
| 4) Marco poseía nueve tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió cinco más. ¿Cuántas tarjetas tiene Marco en total?                            | 4. _____  |
| 5) Sofía recibió catorce mensajes de texto antes del mediodía y otros tres después del mediodía. ¿Cuántos mensajes de texto recibió Sofía en total? | 5. _____  |
| 6) Olivia tenía quince libras de harina. Si comprara otras cuatro libras, ¿cuántas libras tendría en total?   | 6. _____  |
| 7) Mientras jugaba un juego Uriel obtuvo catorce puntos. Si marcó otros dos puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?                                | 7. _____  |
| 8) En el zoológico Alejandra tomó seis fotografías. Si su hermana tomó otras seis fotos, ¿cuántas tomaron en total?                                 | 8. _____  |
| 9) Una tienda tiene diez camisas. Más tarde llegaron siete camisas más. ¿Cuántas camisas tiene la tienda ahora?                                     | 9. _____  |
| 10) Un payaso regaló ocho globos a las niñas y cinco globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?   | 10. _____ |
| 11) Un agricultor sembró nueve semillas el miércoles y otras dos semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?                             | 11. _____ |
| 12) Para Halloween Octavio recibió cinco onzas de dulces y Natalia recibió dos onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?          | 12. _____ |





**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

12	14	16	8	16
17	19	13	17	14

- 1) Tere tenía 6 libros. Si compró 8 más en una venta de garaje cuántos tendría en total?
- 2) Laura tenía 6 juegos DS. Si comprara 2 juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 3) Para una fiesta Paulo gastó 11 dólares en comida y 5 en bebidas. ¿Cuánto gastó Paulo en total?
- 4) Marco poseía 9 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 5 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Marco en total?
- 5) Sofía recibió 14 mensajes de texto antes del mediodía y otros 3 después del mediodía. ¿Cuántos mensajes de texto recibió Sofía en total?
- 6) Olivia tenía 15 libras de harina. Si comprara otras 4 libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 7) Mientras jugaba un juego Uriel obtuvo 14 puntos. Si marcó otros 2 puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 8) En el zoológico Alejandra tomó 6 fotografías. Si su hermana tomó otras 6 fotos, ¿cuántas tomaron en total?
- 9) Una tienda tiene 10 camisas. Más tarde llegaron 7 camisas más. ¿Cuántas camisas tiene la tienda ahora?
- 10) Un payaso regaló 8 globos a las niñas y 5 globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |  |           |
|--|-----------|
| 1) En Facebook Julieta tenía ocho fotos de sus amigos y cinco fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?  | 1. _____  |
| 2) Una tienda vende trece bebidas frías y cuatro bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?  | 2. _____  |
| 3) Un payaso regaló once globos a las niñas y dos globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?   | 3. _____  |
| 4) Wendy tenía cinco dulces. Su amiga le dio cuatro más. ¿Cuántos caramelos tiene Wendy en total?  | 4. _____  |
| 5) Alejandra tenía nueve libras de harina. Si comprara otras cuatro libras, ¿cuántas libras tendría en total?  | 5. _____  |
| 6) Daniel estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó nueve cajas con figuras de acción y nueve cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total? | 6. _____  |
| 7) En la arcada Humberto había ganado siete entradas. Más tarde ganó seis boletos más. ¿Cuántas entradas tiene Humberto en total?                          | 7. _____  |
| 8) Una tienda de mascotas tenía cinco pájaros que hablaban y dos que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?                            | 8. _____  |
| 9) Hilda pasó nueve minutos dibujando en la escuela y siete minutos dibujando en casa. ¿Cuántos minutos en total pasó dibujando?                           | 9. _____  |
| 10) Tere tenía diez hojas de papel en su escritorio y cinco más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?  | 10. _____ |
| 11) Gustavo poseía seis tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió cuatro más. ¿Cuántas tarjetas tiene Gustavo en total?                              | 11. _____ |
| 12) Leonardo tenía catorce dólares ahorrados. Después de hacer algunas tareas para su madre le dio otros dos dólares. ¿Cuánto dinero tiene en total?       | 12. _____ |





**Resuelve cada problema.**

9	17	13	18	13
13	16	15	7	13

**Respuestas**

- 1) En Facebook Julieta tenía 8 fotos de sus amigos y 5 fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?
- 2) Una tienda vende 13 bebidas frías y 4 bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 3) Un payaso regaló 11 globos a las niñas y 2 globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?
- 4) Wendy tenía 5 dulces. Su amiga le dio 4 más. ¿Cuántos caramelos tiene Wendy en total?
- 5) Alejandra tenía 9 libras de harina. Si comprara otras 4 libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 6) Daniel estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó 9 cajas con figuras de acción y 9 cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 7) En la arcada Humberto había ganado 7 entradas. Más tarde ganó 6 boletos más. ¿Cuántas entradas tiene Humberto en total?
- 8) Una tienda de mascotas tenía 5 pájaros que hablaban y 2 que no. ¿Cuántos pájaros tenía la tienda de mascotas en total?
- 9) Hilda pasó 9 minutos dibujando en la escuela y 7 minutos dibujando en casa. ¿Cuántos minutos en total pasó dibujando?
- 10) Tere tenía 10 hojas de papel en su escritorio y 5 más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?

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





**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |  |           |
|--|-----------|
| 1) Emanuel tenía ocho libros. Durante la feria del libro compró siete más. ¿Cuántos libros tiene Emanuel en total?   | 1. _____  |
| 2) Natalia tenía seis libras de harina. Si comprara otras tres libras, ¿cuántas libras tendría en total?   | 2. _____  |
| 3) Leonardo poseía trece tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió cuatro más. ¿Cuántas tarjetas tiene Leonardo en total?                                | 3. _____  |
| 4) Una tienda tenía nueve botellas de refresco regular y nueve botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?                              | 4. _____  |
| 5) Había trece personas en fila al almuerzo cuando seis más se pusieron en fila. ¿Cuántas personas había en total en la fila?                                  | 5. _____  |
| 6) En el zoológico Olivia tomó siete fotografías. Si su hermana tomó otras tres fotos, ¿cuántas tomaron en total?  | 6. _____  |
| 7) Un restaurante de comida rápida vendió doce perritos calientes pequeños y cinco perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total? | 7. _____  |
| 8) En la arcada Daniel había ganado diez entradas. Más tarde ganó siete boletos más. ¿Cuántas entradas tiene Daniel en total?                                  | 8. _____  |
| 9) Daniela tenía siete pescado(s) y su hermana cinco pescado(s). ¿Cuántos peces tenían en total?   | 9. _____  |
| 10) Un agricultor sembró tres semillas el miércoles y otras dos semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?   | 10. _____ |
| 11) Una tienda de mascotas tenía catorce gatitos. Si recibieron otros cinco gatitos, ¿cuántos tendrán en total?  | 11. _____ |
| 12) Un payaso regaló once globos a las niñas y ocho globos a los niños. ¿Cuántos globos regaló en total?   | 12. _____ |





**Resuelve cada problema.**

18	9	17	5	17
10	15	12	17	19

**Respuestas**

- 1) Emanuel tenía 8 libros. Durante la feria del libro compró 7 más. ¿Cuántos libros tiene Emanuel en total?
- 2) Natalia tenía 6 libras de harina. Si comprara otras 3 libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 3) Leonardo poseía 13 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 4 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Leonardo en total?
- 4) Una tienda tenía 9 botellas de refresco regular y 9 botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total?
- 5) Había 13 personas en fila al almuerzo cuando 6 más se pusieron en fila. ¿Cuántas personas había en total en la fila?
- 6) En el zoológico Olivia tomó 7 fotografías. Si su hermana tomó otras 3 fotos, ¿cuántas tomaron en total?
- 7) Un restaurante de comida rápida vendió 12 perritos calientes pequeños y 5 perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total?
- 8) En la arcada Daniel había ganado 10 entradas. Más tarde ganó 7 boletos más. ¿Cuántas entradas tiene Daniel en total?
- 9) Daniela tenía 7 pescado(s) y su hermana 5 pescado(s). ¿Cuántos peces tenían en total?
- 10) Un agricultor sembró 3 semillas el miércoles y otras 2 semillas el jueves. ¿Cuántas semillas plantó en total?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |   |           |
|---|-----------|
| 1) Victor estaba jugando al baloncesto con su amigo. Victor anotó nueve puntos y su amigo anotó seis puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?               | 1. _____  |
| 2) Un restaurante de comida rápida vendió siete perritos calientes pequeños y dos perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total? | 2. _____  |
| 3) Una tienda vende quince bebidas frías y cuatro bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?  | 3. _____  |
| 4) Gustavo estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó nueve cajas con figuras de acción y ocho cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?    | 4. _____  |
| 5) Fernando poseía cuatro tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió tres más. ¿Cuántas tarjetas tiene Fernando en total?                                | 5. _____  |
| 6) En Facebook Natalia tenía once fotos de sus amigos y seis fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?  | 6. _____  |
| 7) Alejandra tenía seis juegos DS. Si comprara cinco juegos más, ¿cuántos tendría en total?   | 7. _____  |
| 8) Mientras jugaba un juego Samuel obtuvo nueve puntos. Si marcó otros tres puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?  | 8. _____  |
| 9) Para Halloween Octavio recibió ocho onzas de dulces y Sofía recibió dos onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?                        | 9. _____  |
| 10) Olivia tenía seis hojas de papel en su escritorio y dos más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?   | 10. _____ |
| 11) Jose tenía tres dólares ahorrados. Después de hacer algunas tareas para su madre le dio otros dos dólares. ¿Cuánto dinero tiene en total?                 | 11. _____ |
| 12) Laura pasó tres minutos dibujando en la escuela y dos minutos dibujando en casa. ¿Cuántos minutos en total pasó dibujando?                                | 12. _____ |





**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

7	17	19	9	17
15	8	11	12	10

- 1) Victor estaba jugando al baloncesto con su amigo. Victor anotó 9 puntos y su amigo anotó 6 puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?
- 2) Un restaurante de comida rápida vendió 7 perritos calientes pequeños y 2 perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total?
- 3) Una tienda vende 15 bebidas frías y 4 bebidas calientes. ¿Cuántas bebidas venden en total?
- 4) Gustavo estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó 9 cajas con figuras de acción y 8 cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total?
- 5) Fernando poseía 4 tarjetas de béisbol. Para su cumpleaños recibió 3 más. ¿Cuántas tarjetas tiene Fernando en total?
- 6) En Facebook Natalia tenía 11 fotos de sus amigos y 6 fotos de su familia. ¿Cuántas fotos tiene en total?
- 7) Alejandra tenía 6 juegos DS. Si comprara 5 juegos más, ¿cuántos tendría en total?
- 8) Mientras jugaba un juego Samuel obtuvo 9 puntos. Si marcó otros 3 puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?
- 9) Para Halloween Octavio recibió 8 onzas de dulces y Sofía recibió 2 onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?
- 10) Olivia tenía 6 hojas de papel en su escritorio y 2 más en su mochila. ¿Cuántas tenía en total?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_