

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Tim las im Mai 8 Bücher, 6 im Juni und 3 im Juli. Wie viele Bücher hat Tim gelesen?
- 2) Im Gefrierschrank befinden sich 16 Traubeneis am Stiel, 2 Kirscheis am Stiel und 2 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?
- 3) Zum Mittagessen wählten 8 Schüler Schokoladenmilch, 2 Erdbeermilch und 6 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 4) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 12 Pfund. Der zweite wog 3 Pfund und der letzte wog 5 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 5) Bei der Bank gab ein Kunde 2 Dimes, 3 Nickel und 5 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?
- 6) In einer Zoohandlung gab es 5 weiße Katzen, 7 schwarze Katzen und 6 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?
- 7) Annika hatte 15 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 3 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Annika?
- 8) Ein Künstler hat im Juni 10 Bilder gemalt. Im Juli malte er 6 mehr und im August malte er 4. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 9) Ein Koch hat 4 lila Trauben und 11 grüne Trauben gekauft. Wenn er bereits 3 Trauben hatte, wie viele Trauben hat er jetzt?
- 10) Lena hatte 7 Dollar. Wenn sie 3 mehr Dollar für Hausarbeiten und 5 mehr für ihren Geburtstag bekommt, wie viel Geld hat sie jetzt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Tim las im Mai 8 Bücher, 6 im Juni und 3 im Juli. Wie viele Bücher hat Tim gelesen?
- 2) Im Gefrierschrank befinden sich 16 Traubeneis am Stiel, 2 Kirscheis am Stiel und 2 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?
- 3) Zum Mittagessen wählten 8 Schüler Schokoladenmilch, 2 Erdbeermilch und 6 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 4) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 12 Pfund. Der zweite wog 3 Pfund und der letzte wog 5 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 5) Bei der Bank gab ein Kunde 2 Dimes, 3 Nickel und 5 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?
- 6) In einer Zoohandlung gab es 5 weiße Katzen, 7 schwarze Katzen und 6 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?
- 7) Annika hatte 15 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 3 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Annika?
- 8) Ein Künstler hat im Juni 10 Bilder gemalt. Im Juli malte er 6 mehr und im August malte er 4. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 9) Ein Koch hat 4 lila Trauben und 11 grüne Trauben gekauft. Wenn er bereits 3 Trauben hatte, wie viele Trauben hat er jetzt?
- 10) Lena hatte 7 Dollar. Wenn sie 3 mehr Dollar für Hausarbeiten und 5 mehr für ihren Geburtstag bekommt, wie viel Geld hat sie jetzt?

1. 17
2. 20
3. 16
4. 20
5. 10
6. 18
7. 20
8. 20
9. 18
10. 15

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

15	17	20	20	10
16	20	18	18	20

1) Tim las im Mai 8 Bücher, 6 im Juni und 3 im Juli. Wie viele Bücher hat Tim gelesen?

1. _____

2. _____

2) Im Gefrierschrank befinden sich 16 Traubeneis am Stiel, 2 Kirscheis am Stiel und 2 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?

3. _____

4. _____

3) Zum Mittagessen wählten 8 Schüler Schokoladenmilch, 2 Erdbeermilch und 6 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?

5. _____

6. _____

4) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 12 Pfund. Der zweite wog 3 Pfund und der letzte wog 5 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?

7. _____

8. _____

5) Bei der Bank gab ein Kunde 2 Dimes, 3 Nickel und 5 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?

9. _____

10. _____

6) In einer Zoohandlung gab es 5 weiße Katzen, 7 schwarze Katzen und 6 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?

7) Annika hatte 15 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 3 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Annika?

8) Ein Künstler hat im Juni 10 Bilder gemalt. Im Juli malte er 6 mehr und im August malte er 4. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?

9) Ein Koch hat 4 lila Trauben und 11 grüne Trauben gekauft. Wenn er bereits 3 Trauben hatte, wie viele Trauben hat er jetzt?

10) Lena hatte 7 Dollar. Wenn sie 3 mehr Dollar für Hausarbeiten und 5 mehr für ihren Geburtstag bekommt, wie viel Geld hat sie jetzt?

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 10 Peperoni, 4 Speck und 6 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 2) Am Montag joggte Sarah 8 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 4 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 5. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 3) Auf der Messe gab Carolin 4 Dollar für Fahrgeschäfte, 4 Dollar für Spiele und 3 Dollar für Essen aus. Wie viel Geld hat sie insgesamt ausgegeben?
- 4) Alexander hatte 11 neue Buntstifte, 2 gebrauchte Buntstifte und 3 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Alexander insgesamt?
- 5) Moritz spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 5-mal, verlor 8-mal und es war ein Unentschieden 4-mal. Wie oft hat Moritz gespielt?
- 6) Auf einem Tisch lagen 3 grüne Äpfel, 11 rote Äpfel und 2 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 14 Schüsseln Hühnersuppe, 3 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Leon las im Mai 8 Bücher, 3 im Juni und 4 im Juli. Wie viele Bücher hat Leon gelesen?
- 9) Ein Lehrer hatte 15 rote Stifte, 3 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 10) Jannik hatte bereits 3 Bonbons. Sein Freund gab ihm 15 mehr und Jannik kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Jannik jetzt?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 10 Peperoni, 4 Speck und 6 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 2) Am Montag joggte Sarah 8 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 4 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 5. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 3) Auf der Messe gab Carolin 4 Dollar für Fahrgeschäfte, 4 Dollar für Spiele und 3 Dollar für Essen aus. Wie viel Geld hat sie insgesamt ausgegeben?
- 4) Alexander hatte 11 neue Buntstifte, 2 gebrauchte Buntstifte und 3 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Alexander insgesamt?
- 5) Moritz spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 5-mal, verlor 8-mal und es war ein Unentschieden 4-mal. Wie oft hat Moritz gespielt?
- 6) Auf einem Tisch lagen 3 grüne Äpfel, 11 rote Äpfel und 2 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 14 Schüsseln Hühnersuppe, 3 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Leon las im Mai 8 Bücher, 3 im Juni und 4 im Juli. Wie viele Bücher hat Leon gelesen?
- 9) Ein Lehrer hatte 15 rote Stifte, 3 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 10) Jannik hatte bereits 3 Bonbons. Sein Freund gab ihm 15 mehr und Jannik kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Jannik jetzt?

Antworten

1. 20
2. 17
3. 11
4. 16
5. 17
6. 16
7. 19
8. 15
9. 20
10. 20

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

20	16	20	17	17
15	16	19	11	20

- 1) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 10 Peperoni, 4 Speck und 6 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 2) Am Montag joggte Sarah 8 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 4 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 5. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 3) Auf der Messe gab Carolin 4 Dollar für Fahrgeschäfte, 4 Dollar für Spiele und 3 Dollar für Essen aus. Wie viel Geld hat sie insgesamt ausgegeben?
- 4) Alexander hatte 11 neue Buntstifte, 2 gebrauchte Buntstifte und 3 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Alexander insgesamt?
- 5) Moritz spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 5-mal, verlor 8-mal und es war ein Unentschieden 4-mal. Wie oft hat Moritz gespielt?
- 6) Auf einem Tisch lagen 3 grüne Äpfel, 11 rote Äpfel und 2 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 14 Schüsseln Hühnersuppe, 3 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Leon las im Mai 8 Bücher, 3 im Juni und 4 im Juli. Wie viele Bücher hat Leon gelesen?
- 9) Ein Lehrer hatte 15 rote Stifte, 3 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 10) Jannik hatte bereits 3 Bonbons. Sein Freund gab ihm 15 mehr und Jannik kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Jannik jetzt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 14 Peperoni, 2 Speck und 3 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 2) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 11 Pfund. Der zweite wog 5 Pfund und der letzte wog 4 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 3) Zum Mittagessen wählten 9 Schüler Schokoladenmilch, 2 Erdbeermilch und 5 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 4) Auf einem Tisch lagen 11 grüne Äpfel, 4 rote Äpfel und 2 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 5) Ein Bauer hat 6 Tomatensamen, 2 Gurkensamen und 11 Kürbiskerne gepflanzt. Wie viele Samen hat er zusammen gesät?
- 6) Laura recycelte 3 Dosen. Ihre Mutter hat 7 recycelt und ihre Schwester 5 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 7) Tim spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 10-mal, verlor 3-mal und es war ein Unentschieden 4-mal. Wie oft hat Tim gespielt?
- 8) Ein Künstler hat im Juni 3 Bilder gemalt. Im Juli malte er 5 mehr und im August malte er 8. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 9) Für eine Party hat Sarah ein paar Cupcakes gekauft. Sie kaufte 5 Schokolade, 4 Vanille und 6 Erdbeere. Wie viele Cupcakes hat sie gekauft?
- 10) Jakob hat ein Buch gelesen. Er las 5 Seiten in der Schule, 12 im Bus und 2 zu Hause. Wie viele Seiten hat Jakob gelesen?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 14 Peperoni, 2 Speck und 3 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 2) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 11 Pfund. Der zweite wog 5 Pfund und der letzte wog 4 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 3) Zum Mittagessen wählten 9 Schüler Schokoladenmilch, 2 Erdbeermilch und 5 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 4) Auf einem Tisch lagen 11 grüne Äpfel, 4 rote Äpfel und 2 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 5) Ein Bauer hat 6 Tomatensamen, 2 Gurkensamen und 11 Kürbiskerne gepflanzt. Wie viele Samen hat er zusammen gesät?
- 6) Laura recycelte 3 Dosen. Ihre Mutter hat 7 recycelt und ihre Schwester 5 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 7) Tim spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 10-mal, verlor 3-mal und es war ein Unentschieden 4-mal. Wie oft hat Tim gespielt?
- 8) Ein Künstler hat im Juni 3 Bilder gemalt. Im Juli malte er 5 mehr und im August malte er 8. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 9) Für eine Party hat Sarah ein paar Cupcakes gekauft. Sie kaufte 5 Schokolade, 4 Vanille und 6 Erdbeere. Wie viele Cupcakes hat sie gekauft?
- 10) Jakob hat ein Buch gelesen. Er las 5 Seiten in der Schule, 12 im Bus und 2 zu Hause. Wie viele Seiten hat Jakob gelesen?

1. 19
2. 20
3. 16
4. 17
5. 19
6. 15
7. 17
8. 16
9. 15
10. 19

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

17	20	19	19	17
16	19	15	16	15

- 1) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 14 Peperoni, 2 Speck und 3 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 2) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 11 Pfund. Der zweite wog 5 Pfund und der letzte wog 4 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 3) Zum Mittagessen wählten 9 Schüler Schokoladenmilch, 2 Erdbeermilch und 5 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 4) Auf einem Tisch lagen 11 grüne Äpfel, 4 rote Äpfel und 2 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 5) Ein Bauer hat 6 Tomatensamen, 2 Gurkensamen und 11 Kürbiskerne gepflanzt. Wie viele Samen hat er zusammen gesät?
- 6) Laura recycelte 3 Dosen. Ihre Mutter hat 7 recycelt und ihre Schwester 5 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 7) Tim spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 10-mal, verlor 3-mal und es war ein Unentschieden 4-mal. Wie oft hat Tim gespielt?
- 8) Ein Künstler hat im Juni 3 Bilder gemalt. Im Juli malte er 5 mehr und im August malte er 8. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 9) Für eine Party hat Sarah ein paar Cupcakes gekauft. Sie kaufte 5 Schokolade, 4 Vanille und 6 Erdbeere. Wie viele Cupcakes hat sie gekauft?
- 10) Jakob hat ein Buch gelesen. Er las 5 Seiten in der Schule, 12 im Bus und 2 zu Hause. Wie viele Seiten hat Jakob gelesen?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Moritz hatte 8 neue Buntstifte, 9 gebrauchte Buntstifte und 3 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Moritz insgesamt?
- 2) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 3 Punkte, Team B 14 Punkte und Team C 2 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 3) Jannik verwendete 9 Batterien für seine Taschenlampen, 9 für seine Spielzeuge und 2 für seine Controller. Wie viele Batterien hat Jannik verwendet?
- 4) Felix hat ein Buch gelesen. Er las 9 Seiten in der Schule, 3 im Bus und 7 zu Hause. Wie viele Seiten hat Felix gelesen?
- 5) In der Spielhalle hat Sarah 10 Tickets für einen Hut, 4 für ein Stofftier und 2 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?
- 6) Bei der Bank gab ein Kunde 10 Dimes, 6 Nickel und 3 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 7 Schüsseln Hühnersuppe, 10 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Zum Mittagessen wählten 6 Schüler Schokoladenmilch, 9 Erdbeermilch und 4 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 9) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 10 Apfel-, 3 Pekannuss- und 5 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?
- 10) In einem Spiel startest du mit 10 Leben. Wenn du 2 zusätzliche Leben im ersten Level und 8 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|---------------|
| 1) Moritz hatte 8 neue Buntstifte, 9 gebrauchte Buntstifte und 3 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Moritz insgesamt? | 1. <u>20</u> |
| 2) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 3 Punkte, Team B 14 Punkte und Team C 2 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt? | 2. <u>19</u> |
| 3) Jannik verwendete 9 Batterien für seine Taschenlampen, 9 für seine Spielzeuge und 2 für seine Controller. Wie viele Batterien hat Jannik verwendet? | 3. <u>20</u> |
| 4) Felix hat ein Buch gelesen. Er las 9 Seiten in der Schule, 3 im Bus und 7 zu Hause. Wie viele Seiten hat Felix gelesen? | 4. <u>19</u> |
| 5) In der Spielhalle hat Sarah 10 Tickets für einen Hut, 4 für ein Stofftier und 2 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben? | 5. <u>16</u> |
| 6) Bei der Bank gab ein Kunde 10 Dimes, 6 Nickel und 3 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst? | 6. <u>19</u> |
| 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 7 Schüsseln Hühnersuppe, 10 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht? | 7. <u>19</u> |
| 8) Zum Mittagessen wählten 6 Schüler Schokoladenmilch, 9 Erdbeermilch und 4 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen? | 8. <u>19</u> |
| 9) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 10 Apfel-, 3 Pekannuss- und 5 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht? | 9. <u>18</u> |
| 10) In einem Spiel startest du mit 10 Leben. Wenn du 2 zusätzliche Leben im ersten Level und 8 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du? | 10. <u>20</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

19	19	19	20	20
19	16	20	19	18

- 1) Moritz hatte 8 neue Buntstifte, 9 gebrauchte Buntstifte und 3 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Moritz insgesamt?
- 2) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 3 Punkte, Team B 14 Punkte und Team C 2 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 3) Jannik verwendete 9 Batterien für seine Taschenlampen, 9 für seine Spielzeuge und 2 für seine Controller. Wie viele Batterien hat Jannik verwendet?
- 4) Felix hat ein Buch gelesen. Er las 9 Seiten in der Schule, 3 im Bus und 7 zu Hause. Wie viele Seiten hat Felix gelesen?
- 5) In der Spielhalle hat Sarah 10 Tickets für einen Hut, 4 für ein Stofftier und 2 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?
- 6) Bei der Bank gab ein Kunde 10 Dimes, 6 Nickel und 3 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 7 Schüsseln Hühnersuppe, 10 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Zum Mittagessen wählten 6 Schüler Schokoladenmilch, 9 Erdbeermilch und 4 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 9) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 10 Apfel-, 3 Pekannuss- und 5 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?
- 10) In einem Spiel startest du mit 10 Leben. Wenn du 2 zusätzliche Leben im ersten Level und 8 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Für eine Silvesterparty wurden 6 rote Ballons, 6 grüne Ballons und 5 weiße Ballons verwendet. Wie viele Ballons werden insgesamt verwendet?
- 2) Daniel hatte bereits 12 Bonbons. Sein Freund gab ihm 6 mehr und Daniel kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Daniel jetzt?
- 3) In einer Zoohandlung gab es 9 weiße Katzen, 6 schwarze Katzen und 5 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?
- 4) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 15 Peperoni, 3 Speck und 2 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 5) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Antonia 3 Bilder, 2 Lieder und 11 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?
- 6) Emma hatte 14 Dollar. Wenn sie 2 mehr Dollar für Hausarbeiten und 2 mehr für ihren Geburtstag bekommt, wie viel Geld hat sie jetzt?
- 7) Luca hatte bereits 7 \$, verdiente aber weitere 10 \$ mit Hausarbeiten. Sein Freund hatte 3 Dollar. Wenn sie ihr Geld zusammenlegen, wie viel würden sie haben?
- 8) Während einer Aktion verkaufte ein Schuhgeschäft 4 Paar Turnschuhe, 6 Paar Sandalen und 2 Paar Stiefel. Wie viele Paar Schuhe hat der Laden verkauft?
- 9) Philipp hat 13 neues Feuerwerk gekauft und sein Freund hat 4 gekauft. Wenn sie bereits 2 aus dem letzten Jahr gespeichert hatten, wie viele davon haben sie jetzt?
- 10) Tobias hat ein Buch gelesen. Er las 11 Seiten in der Schule, 2 im Bus und 3 zu Hause. Wie viele Seiten hat Tobias gelesen?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|---|---------------|
| 1) Für eine Silvesterparty wurden 6 rote Ballons, 6 grüne Ballons und 5 weiße Ballons verwendet. Wie viele Ballons werden insgesamt verwendet? | 1. <u>17</u> |
| 2) Daniel hatte bereits 12 Bonbons. Sein Freund gab ihm 6 mehr und Daniel kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Daniel jetzt? | 2. <u>20</u> |
| 3) In einer Zoohandlung gab es 9 weiße Katzen, 6 schwarze Katzen und 5 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt? | 3. <u>20</u> |
| 4) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 15 Peperoni, 3 Speck und 2 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft? | 4. <u>20</u> |
| 5) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Antonia 3 Bilder, 2 Lieder und 11 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht? | 5. <u>16</u> |
| 6) Emma hatte 14 Dollar. Wenn sie 2 mehr Dollar für Hausarbeiten und 2 mehr für ihren Geburtstag bekommt, wie viel Geld hat sie jetzt? | 6. <u>18</u> |
| 7) Luca hatte bereits 7 \$, verdiente aber weitere 10 \$ mit Hausarbeiten. Sein Freund hatte 3 Dollar. Wenn sie ihr Geld zusammenlegen, wie viel würden sie haben? | 7. <u>20</u> |
| 8) Während einer Aktion verkaufte ein Schuhgeschäft 4 Paar Turnschuhe, 6 Paar Sandalen und 2 Paar Stiefel. Wie viele Paar Schuhe hat der Laden verkauft? | 8. <u>12</u> |
| 9) Philipp hat 13 neues Feuerwerk gekauft und sein Freund hat 4 gekauft. Wenn sie bereits 2 aus dem letzten Jahr gespeichert hatten, wie viele davon haben sie jetzt? | 9. <u>19</u> |
| 10) Tobias hat ein Buch gelesen. Er las 11 Seiten in der Schule, 2 im Bus und 3 zu Hause. Wie viele Seiten hat Tobias gelesen? | 10. <u>16</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

20	20	16	18	12
19	17	16	20	20

- 1) Für eine Silvesterparty wurden 6 rote Ballons, 6 grüne Ballons und 5 weiße Ballons verwendet. Wie viele Ballons werden insgesamt verwendet?
- 2) Daniel hatte bereits 12 Bonbons. Sein Freund gab ihm 6 mehr und Daniel kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Daniel jetzt?
- 3) In einer Zoohandlung gab es 9 weiße Katzen, 6 schwarze Katzen und 5 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?
- 4) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 15 Peperoni, 3 Speck und 2 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 5) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Antonia 3 Bilder, 2 Lieder und 11 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?
- 6) Emma hatte 14 Dollar. Wenn sie 2 mehr Dollar für Hausarbeiten und 2 mehr für ihren Geburtstag bekommt, wie viel Geld hat sie jetzt?
- 7) Luca hatte bereits 7 \$, verdiente aber weitere 10 \$ mit Hausarbeiten. Sein Freund hatte 3 Dollar. Wenn sie ihr Geld zusammenlegen, wie viel würden sie haben?
- 8) Während einer Aktion verkaufte ein Schuhgeschäft 4 Paar Turnschuhe, 6 Paar Sandalen und 2 Paar Stiefel. Wie viele Paar Schuhe hat der Laden verkauft?
- 9) Philipp hat 13 neues Feuerwerk gekauft und sein Freund hat 4 gekauft. Wenn sie bereits 2 aus dem letzten Jahr gespeichert hatten, wie viele davon haben sie jetzt?
- 10) Tobias hat ein Buch gelesen. Er las 11 Seiten in der Schule, 2 im Bus und 3 zu Hause. Wie viele Seiten hat Tobias gelesen?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

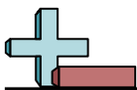
**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julian las im Mai 15 Bücher, 3 im Juni und 2 im Juli. Wie viele Bücher hat Julian gelesen?
- 2) Luca hat ein Buch gelesen. Er las 6 Seiten in der Schule, 6 im Bus und 5 zu Hause. Wie viele Seiten hat Luca gelesen?
- 3) Paul wog Kartons für den Umzug. Der erste war 14 Pfund, der zweite 2 Pfund und der letzte 3 Pfund. Wie hoch ist das Gesamtgewicht aller drei Kartons?
- 4) Ein Lehrer hatte 9 rote Stifte, 8 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 5) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 14 Apfel-, 2 Pekannuss- und 4 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?
- 6) In der Spielhalle hat Anna 5 Tickets für einen Hut, 9 für ein Stofftier und 6 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?
- 7) Daniel hatte bereits 4 Bonbons. Sein Freund gab ihm 14 mehr und Daniel kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Daniel jetzt?
- 8) Im Gefrierschrank befinden sich 3 Traubeneis am Stiel, 4 Kirscheis am Stiel und 3 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?
- 9) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Hanna 10 Bilder, 4 Lieder und 6 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?
- 10) In einer Zoohandlung gab es 5 weiße Katzen, 6 schwarze Katzen und 9 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|---|---------------|
| 1) Julian las im Mai 15 Bücher, 3 im Juni und 2 im Juli. Wie viele Bücher hat Julian gelesen? | 1. <u>20</u> |
| 2) Luca hat ein Buch gelesen. Er las 6 Seiten in der Schule, 6 im Bus und 5 zu Hause. Wie viele Seiten hat Luca gelesen? | 2. <u>17</u> |
| 3) Paul wog Kartons für den Umzug. Der erste war 14 Pfund, der zweite 2 Pfund und der letzte 3 Pfund. Wie hoch ist das Gesamtgewicht aller drei Kartons? | 3. <u>19</u> |
| 4) Ein Lehrer hatte 9 rote Stifte, 8 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt? | 4. <u>19</u> |
| 5) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 14 Apfel-, 2 Pekannuss- und 4 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht? | 5. <u>20</u> |
| 6) In der Spielhalle hat Anna 5 Tickets für einen Hut, 9 für ein Stofftier und 6 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben? | 6. <u>20</u> |
| 7) Daniel hatte bereits 4 Bonbons. Sein Freund gab ihm 14 mehr und Daniel kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Daniel jetzt? | 7. <u>20</u> |
| 8) Im Gefrierschrank befinden sich 3 Traubeneis am Stiel, 4 Kirscheis am Stiel und 3 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt? | 8. <u>10</u> |
| 9) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Hanna 10 Bilder, 4 Lieder und 6 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht? | 9. <u>20</u> |
| 10) In einer Zoohandlung gab es 5 weiße Katzen, 6 schwarze Katzen und 9 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt? | 10. <u>20</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

20	20	10	20	20
19	17	20	20	19

1) Julian las im Mai 15 Bücher, 3 im Juni und 2 im Juli. Wie viele Bücher hat Julian gelesen?

1. _____

2. _____

3. _____

2) Luca hat ein Buch gelesen. Er las 6 Seiten in der Schule, 6 im Bus und 5 zu Hause. Wie viele Seiten hat Luca gelesen?

4. _____

5. _____

3) Paul wog Kartons für den Umzug. Der erste war 14 Pfund, der zweite 2 Pfund und der letzte 3 Pfund. Wie hoch ist das Gesamtgewicht aller drei Kartons?

6. _____

7. _____

4) Ein Lehrer hatte 9 rote Stifte, 8 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?

8. _____

9. _____

5) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 14 Apfel-, 2 Pekannuss- und 4 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?

10. _____

6) In der Spielhalle hat Anna 5 Tickets für einen Hut, 9 für ein Stofftier und 6 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?

7) Daniel hatte bereits 4 Bonbons. Sein Freund gab ihm 14 mehr und Daniel kaufte noch 2. Wie viele Teile hat Daniel jetzt?

8) Im Gefrierschrank befinden sich 3 Traubeneis am Stiel, 4 Kirscheis am Stiel und 3 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?

9) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Hanna 10 Bilder, 4 Lieder und 6 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?

10) In einer Zoohandlung gab es 5 weiße Katzen, 6 schwarze Katzen und 9 graue Katzen. Wie viele Katzen hatten sie insgesamt?

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Johanna hatte 7 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 5 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Johanna?
- 2) Max hatte 4 DS-Spiele. Sein Freund gab ihm 3 mehr und Max kaufte noch 2. Wie viele DS-Spiele hat Max jetzt?
- 3) Für eine Silvesterparty wurden 4 rote Ballons, 13 grüne Ballons und 2 weiße Ballons verwendet. Wie viele Ballons werden insgesamt verwendet?
- 4) Moritz hatte 10 neue Buntstifte, 2 gebrauchte Buntstifte und 7 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Moritz insgesamt?
- 5) Im Gefrierschrank befinden sich 4 Traubeneis am Stiel, 5 Kirscheis am Stiel und 2 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?
- 6) Luca verwendete 6 Batterien für seine Taschenlampen, 9 für seine Spielzeuge und 3 für seine Controller. Wie viele Batterien hat Luca verwendet?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 4 Schüsseln Hühnersuppe, 9 Schüsseln Pilzsuppe und 7 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 7 Punkte, Team B 5 Punkte und Team C 5 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 9) In einem Spiel startest du mit 2 Leben. Wenn du 5 zusätzliche Leben im ersten Level und 12 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?
- 10) In der Spielhalle hat Laura 6 Tickets für einen Hut, 6 für ein Stofftier und 5 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Johanna hatte 7 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 5 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Johanna?
- 2) Max hatte 4 DS-Spiele. Sein Freund gab ihm 3 mehr und Max kaufte noch 2. Wie viele DS-Spiele hat Max jetzt?
- 3) Für eine Silvesterparty wurden 4 rote Ballons, 13 grüne Ballons und 2 weiße Ballons verwendet. Wie viele Ballons werden insgesamt verwendet?
- 4) Moritz hatte 10 neue Buntstifte, 2 gebrauchte Buntstifte und 7 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Moritz insgesamt?
- 5) Im Gefrierschrank befinden sich 4 Traubeneis am Stiel, 5 Kirscheis am Stiel und 2 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?
- 6) Luca verwendete 6 Batterien für seine Taschenlampen, 9 für seine Spielzeuge und 3 für seine Controller. Wie viele Batterien hat Luca verwendet?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 4 Schüsseln Hühnersuppe, 9 Schüsseln Pilzsuppe und 7 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 7 Punkte, Team B 5 Punkte und Team C 5 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 9) In einem Spiel startest du mit 2 Leben. Wenn du 5 zusätzliche Leben im ersten Level und 12 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?
- 10) In der Spielhalle hat Laura 6 Tickets für einen Hut, 6 für ein Stofftier und 5 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?

1. 14
2. 9
3. 19
4. 19
5. 11
6. 18
7. 20
8. 17
9. 19
10. 17

**Löse jede Aufgabe.**

14	19	20	11	17
17	19	18	19	9

Antworten

- 1) Johanna hatte 7 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 5 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Johanna?
- 2) Max hatte 4 DS-Spiele. Sein Freund gab ihm 3 mehr und Max kaufte noch 2. Wie viele DS-Spiele hat Max jetzt?
- 3) Für eine Silvesterparty wurden 4 rote Ballons, 13 grüne Ballons und 2 weiße Ballons verwendet. Wie viele Ballons werden insgesamt verwendet?
- 4) Moritz hatte 10 neue Buntstifte, 2 gebrauchte Buntstifte und 7 kaputte Buntstifte. Wie viele Buntstifte hatte Moritz insgesamt?
- 5) Im Gefrierschrank befinden sich 4 Traubeneis am Stiel, 5 Kirscheis am Stiel und 2 Bananeneis am Stiel. Wie viele Eis am Stiel sind es insgesamt?
- 6) Luca verwendete 6 Batterien für seine Taschenlampen, 9 für seine Spielzeuge und 3 für seine Controller. Wie viele Batterien hat Luca verwendet?
- 7) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 4 Schüsseln Hühnersuppe, 9 Schüsseln Pilzsuppe und 7 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 8) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 7 Punkte, Team B 5 Punkte und Team C 5 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 9) In einem Spiel startest du mit 2 Leben. Wenn du 5 zusätzliche Leben im ersten Level und 12 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?
- 10) In der Spielhalle hat Laura 6 Tickets für einen Hut, 6 für ein Stofftier und 5 für ein Jojo ausgegeben. Wie viele Tickets hat sie insgesamt ausgegeben?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Künstler hat im Juni 6 Bilder gemalt. Im Juli malte er 7 mehr und im August malte er 3. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 2) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 11 Peperoni, 4 Speck und 2 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 3) Auf einem Tisch lagen 11 grüne Äpfel, 2 rote Äpfel und 7 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 4) Ein Koch hat 5 lila Trauben und 4 grüne Trauben gekauft. Wenn er bereits 8 Trauben hatte, wie viele Trauben hat er jetzt?
- 5) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Anna 6 Bilder, 8 Lieder und 3 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?
- 6) In einem Spiel startest du mit 5 Leben. Wenn du 8 zusätzliche Leben im ersten Level und 3 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?
- 7) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 3 Pfund. Der zweite wog 10 Pfund und der letzte wog 2 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 8) Eine Tierhandlung hatte 3 Hunde. Am Sonntag haben sie 7 mehr bekommen. Am Montag haben sie 3 mehr bekommen. Wie viele Hunde hat die Zoohandlung jetzt?
- 9) Max spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 4-mal, verlor 5-mal und es war ein Unentschieden 6-mal. Wie oft hat Max gespielt?
- 10) Während einer Aktion verkaufte ein Schuhgeschäft 12 Paar Turnschuhe, 2 Paar Sandalen und 4 Paar Stiefel. Wie viele Paar Schuhe hat der Laden verkauft?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Künstler hat im Juni 6 Bilder gemalt. Im Juli malte er 7 mehr und im August malte er 3. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 2) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 11 Peperoni, 4 Speck und 2 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 3) Auf einem Tisch lagen 11 grüne Äpfel, 2 rote Äpfel und 7 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 4) Ein Koch hat 5 lila Trauben und 4 grüne Trauben gekauft. Wenn er bereits 8 Trauben hatte, wie viele Trauben hat er jetzt?
- 5) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Anna 6 Bilder, 8 Lieder und 3 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?
- 6) In einem Spiel startest du mit 5 Leben. Wenn du 8 zusätzliche Leben im ersten Level und 3 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?
- 7) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 3 Pfund. Der zweite wog 10 Pfund und der letzte wog 2 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 8) Eine Tierhandlung hatte 3 Hunde. Am Sonntag haben sie 7 mehr bekommen. Am Montag haben sie 3 mehr bekommen. Wie viele Hunde hat die Zoohandlung jetzt?
- 9) Max spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 4-mal, verlor 5-mal und es war ein Unentschieden 6-mal. Wie oft hat Max gespielt?
- 10) Während einer Aktion verkaufte ein Schuhgeschäft 12 Paar Turnschuhe, 2 Paar Sandalen und 4 Paar Stiefel. Wie viele Paar Schuhe hat der Laden verkauft?

1. 16
2. 17
3. 20
4. 17
5. 17
6. 16
7. 15
8. 13
9. 15
10. 18

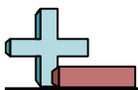
**Löse jede Aufgabe.**

18	15	16	17	20
13	17	17	15	16

Antworten

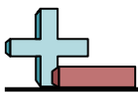
- 1) Ein Künstler hat im Juni 6 Bilder gemalt. Im Juli malte er 7 mehr und im August malte er 3. Wie viele Bilder hat er insgesamt gemalt?
- 2) Am Freitag verkaufte eine Pizzeria 11 Peperoni, 4 Speck und 2 Käsepizza. Wie viele Pizzen wurden insgesamt verkauft?
- 3) Auf einem Tisch lagen 11 grüne Äpfel, 2 rote Äpfel und 7 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?
- 4) Ein Koch hat 5 lila Trauben und 4 grüne Trauben gekauft. Wenn er bereits 8 Trauben hatte, wie viele Trauben hat er jetzt?
- 5) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Anna 6 Bilder, 8 Lieder und 3 Textdateien gelöscht. Wie viele Dateien hat sie insgesamt gelöscht?
- 6) In einem Spiel startest du mit 5 Leben. Wenn du 8 zusätzliche Leben im ersten Level und 3 mehr im zweiten Level hättest, wie viele Leben hättest du?
- 7) Ein Tierarzt wog 3 Katzen. Der erste wog 3 Pfund. Der zweite wog 10 Pfund und der letzte wog 2 Pfund. Was ist ihr Gesamtgewicht?
- 8) Eine Tierhandlung hatte 3 Hunde. Am Sonntag haben sie 7 mehr bekommen. Am Montag haben sie 3 mehr bekommen. Wie viele Hunde hat die Zoohandlung jetzt?
- 9) Max spielte Tic-Tac-Toe. Er gewann 4-mal, verlor 5-mal und es war ein Unentschieden 6-mal. Wie oft hat Max gespielt?
- 10) Während einer Aktion verkaufte ein Schuhgeschäft 12 Paar Turnschuhe, 2 Paar Sandalen und 4 Paar Stiefel. Wie viele Paar Schuhe hat der Laden verkauft?

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

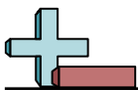
**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Am Montag joggte Hanna 9 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 3 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 2. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 2) Bei der Bank gab ein Kunde 5 Dimes, 4 Nickel und 2 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?
- 3) Florian hat 11 neues Feuerwerk gekauft und sein Freund hat 2 gekauft. Wenn sie bereits 4 aus dem letzten Jahr gespeichert hatten, wie viele davon haben sie jetzt?
- 4) Julian hatte 10 DS-Spiele. Sein Freund gab ihm 8 mehr und Julian kaufte noch 2. Wie viele DS-Spiele hat Julian jetzt?
- 5) Felix las im Mai 8 Bücher, 8 im Juni und 4 im Juli. Wie viele Bücher hat Felix gelesen?
- 6) Vanessa recycelte 6 Dosen. Ihre Mutter hat 12 recycelt und ihre Schwester 2 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 7) An einer Tankstelle wurden 5 Schachteln Pralinen, 7 Schachteln Kandiszucker und 7 Schachteln Kaugummi verkauft. Wie viele Boxen wurden insgesamt verkauft?
- 8) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 4 Punkte, Team B 14 Punkte und Team C 2 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 9) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 14 Schüsseln Hühnersuppe, 4 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 10) Ein Lehrer hatte 13 rote Stifte, 2 blaue Stifte und 4 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

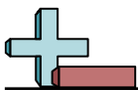
- | | |
|--|---------------|
| 1) Am Montag joggte Hanna 9 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 3 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 2. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt? | 1. <u>14</u> |
| 2) Bei der Bank gab ein Kunde 5 Dimes, 4 Nickel und 2 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst? | 2. <u>11</u> |
| 3) Florian hat 11 neues Feuerwerk gekauft und sein Freund hat 2 gekauft. Wenn sie bereits 4 aus dem letzten Jahr gespeichert hatten, wie viele davon haben sie jetzt? | 3. <u>17</u> |
| 4) Julian hatte 10 DS-Spiele. Sein Freund gab ihm 8 mehr und Julian kaufte noch 2. Wie viele DS-Spiele hat Julian jetzt? | 4. <u>20</u> |
| 5) Felix las im Mai 8 Bücher, 8 im Juni und 4 im Juli. Wie viele Bücher hat Felix gelesen? | 5. <u>20</u> |
| 6) Vanessa recycelte 6 Dosen. Ihre Mutter hat 12 recycelt und ihre Schwester 2 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt? | 6. <u>20</u> |
| 7) An einer Tankstelle wurden 5 Schachteln Pralinen, 7 Schachteln Kandiszucker und 7 Schachteln Kaugummi verkauft. Wie viele Boxen wurden insgesamt verkauft? | 7. <u>19</u> |
| 8) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 4 Punkte, Team B 14 Punkte und Team C 2 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt? | 8. <u>20</u> |
| 9) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 14 Schüsseln Hühnersuppe, 4 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht? | 9. <u>20</u> |
| 10) Ein Lehrer hatte 13 rote Stifte, 2 blaue Stifte und 4 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt? | 10. <u>19</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

20	14	20	19	11
17	20	20	19	20

- 1) Am Montag joggte Hanna 9 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 3 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 2. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 2) Bei der Bank gab ein Kunde 5 Dimes, 4 Nickel und 2 Quarters ein. Wie viele Coins hat der Kunde insgesamt eingelöst?
- 3) Florian hat 11 neues Feuerwerk gekauft und sein Freund hat 2 gekauft. Wenn sie bereits 4 aus dem letzten Jahr gespeichert hatten, wie viele davon haben sie jetzt?
- 4) Julian hatte 10 DS-Spiele. Sein Freund gab ihm 8 mehr und Julian kaufte noch 2. Wie viele DS-Spiele hat Julian jetzt?
- 5) Felix las im Mai 8 Bücher, 8 im Juni und 4 im Juli. Wie viele Bücher hat Felix gelesen?
- 6) Vanessa recycelte 6 Dosen. Ihre Mutter hat 12 recycelt und ihre Schwester 2 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 7) An einer Tankstelle wurden 5 Schachteln Pralinen, 7 Schachteln Kandiszucker und 7 Schachteln Kaugummi verkauft. Wie viele Boxen wurden insgesamt verkauft?
- 8) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 4 Punkte, Team B 14 Punkte und Team C 2 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 9) Ein Koch bereitete Suppen zu. Sie machte 14 Schüsseln Hühnersuppe, 4 Schüsseln Pilzsuppe und 2 Schüsseln Tomatensuppe. Wie viele Schüsseln Suppe hat sie insgesamt gemacht?
- 10) Ein Lehrer hatte 13 rote Stifte, 2 blaue Stifte und 4 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Marie hatte 9 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 6 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Marie?
- 2) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 4 Punkte, Team B 3 Punkte und Team C 4 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 3) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 13 Apfel-, 4 Pekannuss- und 3 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?
- 4) Luca hat ein Buch gelesen. Er las 7 Seiten in der Schule, 6 im Bus und 3 zu Hause. Wie viele Seiten hat Luca gelesen?
- 5) Zum Mittagessen wählten 5 Schüler Schokoladenmilch, 8 Erdbeermilch und 4 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 6) Ein Lehrer hatte 11 rote Stifte, 6 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 7) Für eine Party hat Anna ein paar Cupcakes gekauft. Sie kaufte 8 Schokolade, 2 Vanille und 8 Erdbeere. Wie viele Cupcakes hat sie gekauft?
- 8) Laura recycelte 3 Dosen. Ihre Mutter hat 14 recycelt und ihre Schwester 3 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 9) Am Montag joggte Pauline 3 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 4 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 12. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 10) Auf einem Tisch lagen 2 grüne Äpfel, 4 rote Äpfel und 7 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Marie hatte 9 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 6 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Marie?
- 2) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 4 Punkte, Team B 3 Punkte und Team C 4 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 3) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 13 Apfel-, 4 Pekannuss- und 3 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?
- 4) Luca hat ein Buch gelesen. Er las 7 Seiten in der Schule, 6 im Bus und 3 zu Hause. Wie viele Seiten hat Luca gelesen?
- 5) Zum Mittagessen wählten 5 Schüler Schokoladenmilch, 8 Erdbeermilch und 4 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 6) Ein Lehrer hatte 11 rote Stifte, 6 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 7) Für eine Party hat Anna ein paar Cupcakes gekauft. Sie kaufte 8 Schokolade, 2 Vanille und 8 Erdbeere. Wie viele Cupcakes hat sie gekauft?
- 8) Laura recycelte 3 Dosen. Ihre Mutter hat 14 recycelt und ihre Schwester 3 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 9) Am Montag joggte Pauline 3 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 4 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 12. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 10) Auf einem Tisch lagen 2 grüne Äpfel, 4 rote Äpfel und 7 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?

1. 17
2. 11
3. 20
4. 16
5. 17
6. 19
7. 18
8. 20
9. 19
10. 13

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

19	17	17	19	13
11	18	20	16	20

- 1) Marie hatte 9 Bleistifte in ihrem Schreibtisch, 6 in ihrem Rucksack und 2 zu Hause. Wie viele Bleistifte hat Marie?
- 2) Bei einem Quizspiel erzielte Team A 4 Punkte, Team B 3 Punkte und Team C 4 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 3) Ein Koch machte Kuchen. Er machte 13 Apfel-, 4 Pekannuss- und 3 Kürbiskuchen. Wie viele Kuchen hat er insgesamt gemacht?
- 4) Luca hat ein Buch gelesen. Er las 7 Seiten in der Schule, 6 im Bus und 3 zu Hause. Wie viele Seiten hat Luca gelesen?
- 5) Zum Mittagessen wählten 5 Schüler Schokoladenmilch, 8 Erdbeermilch und 4 normale Milch. Wie viele Milch wurden insgesamt genommen?
- 6) Ein Lehrer hatte 11 rote Stifte, 6 blaue Stifte und 2 schwarze Stifte. Wie viele Stifte hatte sie insgesamt?
- 7) Für eine Party hat Anna ein paar Cupcakes gekauft. Sie kaufte 8 Schokolade, 2 Vanille und 8 Erdbeere. Wie viele Cupcakes hat sie gekauft?
- 8) Laura recycelte 3 Dosen. Ihre Mutter hat 14 recycelt und ihre Schwester 3 recycelt. Wie viele Dosen wurden insgesamt recycelt?
- 9) Am Montag joggte Pauline 3 Kilometer. Am Dienstag joggte sie 4 Kilometer und am Mittwoch joggte sie 12. Wie viele Kilometer hat sie insgesamt gejoggt?
- 10) Auf einem Tisch lagen 2 grüne Äpfel, 4 rote Äpfel und 7 gelbe Äpfel. Wie viele Äpfel standen auf dem Tisch?

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