



Wende die Addition, Subtraktion, Multiplikation oder Division an, um jede Aufgabe zu lösen.

Antworten

- 1) Nina kaufte Handtücher für ihr Haus. Sie kaufte 3 Packungen, wobei jede Packung 7 Handtücher zum Inhalt hatte. Wie viele Handtücher hat sie insgesamt gekauft?
- 2) Marie sammelte Dosen zum Recyclen. Sie hatte 6 Säcke. In jedem Sack waren 4 Dosen. Wie viele Dosen hatte sie?
- 3) Julias Mutter kaufte Schulmaterialien für sie und ihre Geschwister ein. Wenn sie 3 Packungen Klebestifte mit jeweils 6 Stifte in jeder Packung gekauft hat, wie viele Stifte hat sie dann insgesamt gekauft?
- 4) Celina kaufte verschiedene Dosen Suppe. Sie kaufte 6 Dosen Hühnersuppe und 4 Dosen Tomatensuppe. Wie viele Suppen hat sie insgesamt gekauft?
- 5) Antonia brachte 5 Bleistifte in die Klasse am ersten Schultag. Bis Dezember hatte sie 3 Bleistifte verbraucht. Wie viele Bleistifte hat sie noch?
- 6) Florian kaufte 9 Kisten mit Büchern auf dem Flohmarkt. Wenn jede Kiste 2 Bücher zum Inhalt hatte, wie viele Bücher hat er dann gekauft?
- 7) Ein Auslieferungsfahrer musste 15 Pakete ausfahren. An seinem ersten Stopp lieferte er 6 Pakete ab. Wie viele Pakete muss er noch abliefern?
- 8) Eine Produktionsmaschine stellte 18 Hemden her. Wenn sie 6 Minuten braucht, um ein Hemd herzustellen, wie viele Minuten hat die Maschine dann gearbeitet?
- 9) Jakob spielte 3 Spiele Basketball mit seinen Freunden. Wenn Jakob 5 Punkte bei jedem Spiel erzielt hat, wie viele Punkte hat er dann insgesamt erzielt?
- 10) Emma hat zu ihrem Geburtstag 9 Euro von ihren Freunden und 4 Euro von ihren Verwandten bekommen. Wie viel Geld hat sie zu ihrem Geburtstag bekommen?
- 11) Nils machte für seine Freunde Schwäne aus Origami. Vor dem Mittagessen machte er 3 Schwäne und nach dem Mittagessen machte er 2 weitere. Wie viele Schwäne hat er insgesamt gemacht?
- 12) Paul mähte seinen Rasen insgesamt 12 Mal während des Frühlings und des Sommers. Wenn er ihn 3 Mal im Sommer gemäht hat, wie oft hat er ihn dann im Frühling gemäht?
- 13) Sarah macht Perlenhalsketten für ihre Freundinnen. Sie hat insgesamt 12 Perlen und für jede Halskette braucht sie 3 Perlen. Wie viele Halsketten kann Sarah machen?
- 14) Luca hatte 40 Stück Bonbons. Wenn er sie in Beutel mit jeweils 8 Bonbons rein tat, wie viele Beutel hatte er dann?
- 15) Lauras Mutter kaufte Schulmaterialien für Laura und ihre Schwester. Wenn sie 8 Papierblöcke für Laura und 2 Blöcke für ihre Schwester gekauft hat, wie viele hat sie dann insgesamt gekauft?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____



Wende die Addition, Subtraktion, Multiplikation oder Division an, um jede Aufgabe zu lösen.

Antworten

- 1) Nina kaufte Handtücher für ihr Haus. Sie kaufte 3 Packungen, wobei jede Packung 7 Handtücher zum Inhalt hatte. Wie viele Handtücher hat sie insgesamt gekauft?
- 2) Marie sammelte Dosen zum Recyclen. Sie hatte 6 Säcke. In jedem Sack waren 4 Dosen. Wie viele Dosen hatte sie?
- 3) Julias Mutter kaufte Schulmaterialien für sie und ihre Geschwister ein. Wenn sie 3 Packungen Klebestifte mit jeweils 6 Stifte in jeder Packung gekauft hat, wie viele Stifte hat sie dann insgesamt gekauft?
- 4) Celina kaufte verschiedene Dosen Suppe. Sie kaufte 6 Dosen Hühnersuppe und 4 Dosen Tomatensuppe. Wie viele Suppen hat sie insgesamt gekauft?
- 5) Antonia brachte 5 Bleistifte in die Klasse am ersten Schultag. Bis Dezember hatte sie 3 Bleistifte verbraucht. Wie viele Bleistifte hat sie noch?
- 6) Florian kaufte 9 Kisten mit Büchern auf dem Flohmarkt. Wenn jede Kiste 2 Bücher zum Inhalt hatte, wie viele Bücher hat er dann gekauft?
- 7) Ein Auslieferungsfahrer musste 15 Pakete ausfahren. An seinem ersten Stopp lieferte er 6 Pakete ab. Wie viele Pakete muss er noch abliefern?
- 8) Eine Produktionsmaschine stellte 18 Hemden her. Wenn sie 6 Minuten braucht, um ein Hemd herzustellen, wie viele Minuten hat die Maschine dann gearbeitet?
- 9) Jakob spielte 3 Spiele Basketball mit seinen Freunden. Wenn Jakob 5 Punkte bei jedem Spiel erzielt hat, wie viele Punkte hat er dann insgesamt erzielt?
- 10) Emma hat zu ihrem Geburtstag 9 Euro von ihren Freunden und 4 Euro von ihren Verwandten bekommen. Wie viel Geld hat sie zu ihrem Geburtstag bekommen?
- 11) Nils machte für seine Freunde Schwäne aus Origami. Vor dem Mittagessen machte er 3 Schwäne und nach dem Mittagessen machte er 2 weitere. Wie viele Schwäne hat er insgesamt gemacht?
- 12) Paul mähte seinen Rasen insgesamt 12 Mal während des Frühlings und des Sommers. Wenn er ihn 3 Mal im Sommer gemäht hat, wie oft hat er ihn dann im Frühling gemäht?
- 13) Sarah macht Perlenhalsketten für ihre Freundinnen. Sie hat insgesamt 12 Perlen und für jede Halskette braucht sie 3 Perlen. Wie viele Halsketten kann Sarah machen?
- 14) Luca hatte 40 Stück Bonbons. Wenn er sie in Beutel mit jeweils 8 Bonbons rein tat, wie viele Beutel hatte er dann?
- 15) Lauras Mutter kaufte Schulmaterialien für Laura und ihre Schwester. Wenn sie 8 Papierblöcke für Laura und 2 Blöcke für ihre Schwester gekauft hat, wie viele hat sie dann insgesamt gekauft?

1. 21
2. 24
3. 18
4. 10
5. 2
6. 18
7. 9
8. 3
9. 15
10. 13
11. 5
12. 9
13. 4
14. 5
15. 10



Wende die Addition, Subtraktion, Multiplikation oder Division an, um jede Aufgabe zu lösen.

Antworten

32

5

9

6

4

6

7

9

8

9

11

10

- 1) Nina kaufte Handtücher für ihr Haus. Sie kaufte 3 Packungen, wobei jede Packung 7 Handtücher zum Inhalt hatte. Wie viele Handtücher hat sie insgesamt gekauft?
- 2) Marie sammelte Dosen zum Recyclen. Sie hatte 6 Säcke. In jedem Sack waren 4 Dosen. Wie viele Dosen hatte sie?
- 3) Julias Mutter kaufte Schulmaterialien für sie und ihre Geschwister ein. Wenn sie 3 Packungen Klebestifte mit jeweils 6 Stifte in jeder Packung gekauft hat, wie viele Stifte hat sie dann insgesamt gekauft?
- 4) Celina kaufte verschiedene Dosen Suppe. Sie kaufte 6 Dosen Hühnersuppe und 4 Dosen Tomatensuppe. Wie viele Suppen hat sie insgesamt gekauft?
- 5) Antonia brachte 5 Bleistifte in die Klasse am ersten Schultag. Bis Dezember hatte sie 3 Bleistifte verbraucht. Wie viele Bleistifte hat sie noch?
- 6) Florian kaufte 9 Kisten mit Büchern auf dem Flohmarkt. Wenn jede Kiste 2 Bücher zum Inhalt hatte, wie viele Bücher hat er dann gekauft?
- 7) Ein Auslieferungsfahrer musste 15 Pakete ausfahren. An seinem ersten Stopp lieferte er 6 Pakete ab. Wie viele Pakete muss er noch abliefern?
- 8) Eine Produktionsmaschine stellte 18 Hemden her. Wenn sie 6 Minuten braucht, um ein Hemd herzustellen, wie viele Minuten hat die Maschine dann gearbeitet?
- 9) Jakob spielte 3 Spiele Basketball mit seinen Freunden. Wenn Jakob 5 Punkte bei jedem Spiel erzielt hat, wie viele Punkte hat er dann insgesamt erzielt?
- 10) Emma hat zu ihrem Geburtstag 9 Euro von ihren Freunden und 4 Euro von ihren Verwandten bekommen. Wie viel Geld hat sie zu ihrem Geburtstag bekommen?
- 11) Nils machte für seine Freunde Schwäne aus Origami. Vor dem Mittagessen machte er 3 Schwäne und nach dem Mittagessen machte er 2 weitere. Wie viele Schwäne hat er insgesamt gemacht?
- 12) Paul mähte seinen Rasen insgesamt 12 Mal während des Frühlings und des Sommers. Wenn er ihn 3 Mal im Sommer gemäht hat, wie oft hat er ihn dann im Frühling gemäht?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____