



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

Antworten

- 1) Annika half ihrer Mutter beim Einpflanzen von Gemüse im Garten. Zusammen haben sie 7 Reihen Kartoffeln und 3 Reihen Rüben gepflanzt. Wie viele Reihen haben sie insgesamt gepflanzt?
- 2) Marc musste 10 Ladungen Wäsche waschen. Bis zum Mittag hatte er nur 6 Ladungen gewaschen. Wie viele Ladungen muss er noch waschen?
- 3) Alexander hatte 8 Stück Bonbons. Wenn er sie in Beutel mit jeweils 2 Bonbons rein tat, wie viele Beutel hatte er dann?
- 4) Ein Auslieferungsfahrer musste 13 Pakete ausfahren. An seinem ersten Stopp lieferte er 7 Pakete ab. Wie viele Pakete muss er noch abliefern?
- 5) Ein Briefträger musste 6 Werbeprospekte pro Haus in einem Wohnviertel austragen. Wenn das Wohnviertel 3 Häuser hatte, wie viele Werbeprospekte brauchte der Briefträger?
- 6) Alina braucht 45 Äpfel zum Kochen von Apfelbrei. Wenn jede Packung 5 Äpfel enthält, wie viele Packungen wird sie dann brauchen?
- 7) Antonia kaufte 8 Bleistifte im Schreibwarengeschäft, aber sie hatte bereits 2 Bleistifte. Wie viele Bleistifte hat sie insgesamt?
- 8) Der Rasenpflegeservie von Rolf verlangte 8 Euro um eine Hecke zu schneiden. Wenn Justin 4 Hecken hat, wie viel Geld muss er ausgeben?
- 9) Ein Zoogeschäft hatte 6 Siamkatzen. Wenn 2 von ihnen verkauft wurden, wie viele Katzen hatte das Geschäft dann noch?
- 10) Julian kaufte Astronomiebücher. Er kaufte 9 Bücher über Planeten und 2 über das Weltraumprogramm. Wie viele Bücher hat er insgesamt gekauft?
- 11) Ein Architekt baute ein Haus mit insgesamt 14 Schlafzimmern. Wenn das zweite Stockwerk 8 Schlafzimmer hatte, wie viele Schlafzimmer hatte dann das erste Stockwerk?
- 12) Für den Eintritt in die Achterbahn auf dem Jahrmarkt werden 4 Gutscheine pro Fahrt verlangt. Wenn du 32 Gutscheine hättest, wie viele Male könntest du dann fahren?
- 13) Nina kaufte DVDs von ihrer alten Lieblingsfernsehserie. Sie kaufte 8 DVDs im Geschäft und 7 DVDs online. Wie viele DVDs hat sie insgesamt gekauft?
- 14) Katharina hatte 18 5-Cent-Münzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit je 9 Münzen organisierte, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 15) Celina ordnete ihre Bleistifte in Reihen an. In jeder Reihe waren 3 Bleistifte. Wenn sie 15 Bleistifte hatte, wie viele Reihen konnte sie dann machen?

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) Annika half ihrer Mutter beim Einpflanzen von Gemüse im Garten. Zusammen haben sie 7 Reihen Kartoffeln und 3 Reihen Rüben gepflanzt. Wie viele Reihen haben sie insgesamt gepflanzt?
- 2) Marc musste 10 Ladungen Wäsche waschen. Bis zum Mittag hatte er nur 6 Ladungen gewaschen. Wie viele Ladungen muss er noch waschen?
- 3) Alexander hatte 8 Stück Bonbons. Wenn er sie in Beutel mit jeweils 2 Bonbons rein tat, wie viele Beutel hatte er dann?
- 4) Ein Auslieferungsfahrer musste 13 Pakete ausfahren. An seinem ersten Stopp lieferte er 7 Pakete ab. Wie viele Pakete muss er noch abliefern?
- 5) Ein Briefträger musste 6 Werbeprospekte pro Haus in einem Wohnviertel austragen. Wenn das Wohnviertel 3 Häuser hatte, wie viele Werbeprospekte brauchte der Briefträger?
- 6) Alina braucht 45 Äpfel zum Kochen von Apfelbrei. Wenn jede Packung 5 Äpfel enthält, wie viele Packungen wird sie dann brauchen?
- 7) Antonia kaufte 8 Bleistifte im Schreibwarengeschäft, aber sie hatte bereits 2 Bleistifte. Wie viele Bleistifte hat sie insgesamt?
- 8) Der Rasenpflegeservie von Rolf verlangte 8 Euro um eine Hecke zu schneiden. Wenn Justin 4 Hecken hat, wie viel Geld muss er ausgeben?
- 9) Ein Zoogeschäft hatte 6 Siamkatzen. Wenn 2 von ihnen verkauft wurden, wie viele Katzen hatte das Geschäft dann noch?
- 10) Julian kaufte Astronomiebücher. Er kaufte 9 Bücher über Planeten und 2 über das Weltraumprogramm. Wie viele Bücher hat er insgesamt gekauft?
- 11) Ein Architekt baute ein Haus mit insgesamt 14 Schlafzimmern. Wenn das zweite Stockwerk 8 Schlafzimmer hatte, wie viele Schlafzimmer hatte dann das erste Stockwerk?
- 12) Für den Eintritt in die Achterbahn auf dem Jahrmarkt werden 4 Gutscheine pro Fahrt verlangt. Wenn du 32 Gutscheine hättest, wie viele Male könntest du dann fahren?
- 13) Nina kaufte DVDs von ihrer alten Lieblingsfernsehserie. Sie kaufte 8 DVDs im Geschäft und 7 DVDs online. Wie viele DVDs hat sie insgesamt gekauft?
- 14) Katharina hatte 18 5-Cent-Münzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit je 9 Münzen organisierte, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 15) Celina ordnete ihre Bleistifte in Reihen an. In jeder Reihe waren 3 Bleistifte. Wenn sie 15 Bleistifte hatte, wie viele Reihen konnte sie dann machen?

1. 10
2. 4
3. 4
4. 6
5. 18
6. 9
7. 10
8. 32
9. 4
10. 11
11. 6
12. 8
13. 15
14. 2
15. 5



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) Annika half ihrer Mutter beim Einpflanzen von Gemüse im Garten. Zusammen haben sie 7 Reihen Kartoffeln und 3 Reihen Rüben gepflanzt. Wie viele Reihen haben sie insgesamt gepflanzt?
- 2) Marc musste 10 Ladungen Wäsche waschen. Bis zum Mittag hatte er nur 6 Ladungen gewaschen. Wie viele Ladungen muss er noch waschen?
- 3) Alexander hatte 8 Stück Bonbons. Wenn er sie in Beutel mit jeweils 2 Bonbons rein tat, wie viele Beutel hatte er dann?
- 4) Ein Auslieferungsfahrer musste 13 Pakete ausfahren. An seinem ersten Stopp lieferte er 7 Pakete ab. Wie viele Pakete muss er noch abliefern?
- 5) Ein Briefträger musste 6 Werbeprospekte pro Haus in einem Wohnviertel austragen. Wenn das Wohnviertel 3 Häuser hatte, wie viele Werbeprospekte brauchte der Briefträger?
- 6) Alina braucht 45 Äpfel zum Kochen von Apfelmus. Wenn jede Packung 5 Äpfel enthält, wie viele Packungen wird sie dann brauchen?
- 7) Antonia kaufte 8 Bleistifte im Schreibwarengeschäft, aber sie hatte bereits 2 Bleistifte. Wie viele Bleistifte hat sie insgesamt?
- 8) Der Rasenpflegeservice von Rolf verlangte 8 Euro um eine Hecke zu schneiden. Wenn Justin 4 Hecken hat, wie viel Geld muss er ausgeben?
- 9) Ein Zoogeschäft hatte 6 Siamkatzen. Wenn 2 von ihnen verkauft wurden, wie viele Katzen hatte das Geschäft dann noch?
- 10) Julian kaufte Astronomiebücher. Er kaufte 9 Bücher über Planeten und 2 über das Weltraumprogramm. Wie viele Bücher hat er insgesamt gekauft?
- 11) Ein Architekt baute ein Haus mit insgesamt 14 Schlafzimmern. Wenn das zweite Stockwerk 8 Schlafzimmer hatte, wie viele Schlafzimmer hatte dann das erste Stockwerk?
- 12) Für den Eintritt in die Achterbahn auf dem Jahrmarkt werden 4 Gutscheine pro Fahrt verlangt. Wenn du 32 Gutscheine hättest, wie viele Male könntest du dann fahren?

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