

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Zu einem Wissensquiz gehen 330 Schüler. Wenn es in jedem Schulbus Sitzplätze für jeweils 2 Schüler gibt, wie viel Schulbusse werden dann gebraucht?
- 2) Lisa kaufte 472 Wasserflaschen, als diese im Angebot waren. Wenn sie 8 Flaschen am Tag trank, wie lange würden ihr dann die Flaschen reichen?
- 3) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Er kaufte 745 Lampen für die Zimmer. Wenn jedes Zimmer mit 5 Lampen ausgestattet wird, wie viele Zimmer hat dann das Hotel?
- 4) Pauline hatte 201 50-Cent-Münzen, die sie für Getränke aus dem Automat ausgeben wollte. Eine Colaflasche kostete 3 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen konnte sie kaufen?
- 5) Eine Produktionsmaschine stellte 639 Hemden her. Wenn sie pro Minute 9 Hemden herstellen konnte, wie lange hat sie dann produziert?
- 6) Johanna hatte 168 Videospiele. Sie organisiert die Spiele in 6 verschiedene Stapel . Wie viele Spiele gibt es in jedem Stapel?
- 7) Eine Palette von Kisten wog 986 Kilogramm. Es gab 2 Kisten auf der Palette und jede Kiste hatte das gleiche Gewicht. Wie viel wog jede Kiste?
- 8) In einer Vase hat es Platz für 2 Blumen. Wenn eine Floristin 244 Blumen hat, wie viele Vasen würde sie für sie brauchen?
- 9) Jonas hatte 528 Bonbons. Wenn er die Bonbons auf 8 Beutel aufteilt mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Beutel, wie viele Bonbons sind dann in jedem Beutel?
- 10) Sarah macht Halsketten. Sie hat 725 Perlen und macht 5 Halsketten. Jede Halskette hat die gleiche Anzahl von Perlen. Wie viele Perlen sind in jeder Halskette?

Antworten

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Zu einem Wissensquiz gehen 330 Schüler. Wenn es in jedem Schulbus Sitzplätze für jeweils 2 Schüler gibt, wie viel Schulbusse werden dann gebraucht?
- 2) Lisa kaufte 472 Wasserflaschen, als diese im Angebot waren. Wenn sie 8 Flaschen am Tag trank, wie lange würden ihr dann die Flaschen reichen?
- 3) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Er kaufte 745 Lampen für die Zimmer. Wenn jedes Zimmer mit 5 Lampen ausgestattet wird, wie viele Zimmer hat dann das Hotel?
- 4) Pauline hatte 201 50-Cent-Münzen, die sie für Getränke aus dem Automat ausgeben wollte. Eine Colaflasche kostete 3 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen konnte sie kaufen?
- 5) Eine Produktionsmaschine stellte 639 Hemden her. Wenn sie pro Minute 9 Hemden herstellen konnte, wie lange hat sie dann produziert?
- 6) Johanna hatte 168 Videospiele. Sie organisiert die Spiele in 6 verschiedene Stapel. Wie viele Spiele gibt es in jedem Stapel?
- 7) Eine Palette von Kisten wog 986 Kilogramm. Es gab 2 Kisten auf der Palette und jede Kiste hatte das gleiche Gewicht. Wie viel wog jede Kiste?
- 8) In einer Vase hat es Platz für 2 Blumen. Wenn eine Floristin 244 Blumen hat, wie viele Vasen würde sie für sie brauchen?
- 9) Jonas hatte 528 Bonbons. Wenn er die Bonbons auf 8 Beutel aufteilt mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Beutel, wie viele Bonbons sind dann in jedem Beutel?
- 10) Sarah macht Halsketten. Sie hat 725 Perlen und macht 5 Halsketten. Jede Halskette hat die gleiche Anzahl von Perlen. Wie viele Perlen sind in jeder Halskette?

Antworten

1. 165
2. 59
3. 149
4. 67
5. 71
6. 28
7. 493
8. 122
9. 66
10. 145

**Löse jede Aufgabe.**

145

149

71

165

493

66

67

122

59

28

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

- 1) Zu einem Wissensquiz gehen 330 Schüler. Wenn es in jedem Schulbus Sitzplätze für jeweils 2 Schüler gibt, wie viel Schulbusse werden dann gebraucht?
- 2) Lisa kaufte 472 Wasserflaschen, als diese im Angebot waren. Wenn sie 8 Flaschen am Tag trank, wie lange würden ihr dann die Flaschen reichen?
- 3) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Er kaufte 745 Lampen für die Zimmer. Wenn jedes Zimmer mit 5 Lampen ausgestattet wird, wie viele Zimmer hat dann das Hotel?
- 4) Pauline hatte 201 50-Cent-Münzen, die sie für Getränke aus dem Automat ausgeben wollte. Eine Colaflasche kostete 3 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen konnte sie kaufen?
- 5) Eine Produktionsmaschine stellte 639 Hemden her. Wenn sie pro Minute 9 Hemden herstellen konnte, wie lange hat sie dann produziert?
- 6) Johanna hatte 168 Videospiele. Sie organisiert die Spiele in 6 verschiedene Stapel. Wie viele Spiele gibt es in jedem Stapel?
- 7) Eine Palette von Kisten wog 986 Kilogramm. Es gab 2 Kisten auf der Palette und jede Kiste hatte das gleiche Gewicht. Wie viel wog jede Kiste?
- 8) In einer Vase hat es Platz für 2 Blumen. Wenn eine Floristin 244 Blumen hat, wie viele Vasen würde sie für sie brauchen?
- 9) Jonas hatte 528 Bonbons. Wenn er die Bonbons auf 8 Beutel aufteilt mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Beutel, wie viele Bonbons sind dann in jedem Beutel?
- 10) Sarah macht Halsketten. Sie hat 725 Perlen und macht 5 Halsketten. Jede Halskette hat die gleiche Anzahl von Perlen. Wie viele Perlen sind in jeder Halskette?