

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Anna kaufte 438 Wasserflaschen, als diese im Angebot waren. Wenn sie 2 Flaschen am Tag trank, wie lange würden ihr dann die Flaschen reichen?
- 2) Justin las sein Lieblingsbuch. Der Buch hatte 868 Seiten. Justin brauchte 4 Tage, um das Buch ganz zu lesen. Wie viele Seiten las er pro Tag?
- 3) Auf dem Oktoberfest kauften 3 Freunde 870 Fahrscheine. Wenn jede Person die gleiche Anzahl von Fahrscheinen gekauft hat, wie viele Fahrscheine waren es dann pro Person?
- 4) Moritz hatte 730 Bonbons. Wenn er die Bonbons auf 5 Beutel aufteilt mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Beutel, wie viele Bonbons sind dann in jedem Beutel?
- 5) In einer Vase hat es Platz für 5 Blumen. Wenn eine Floristin 480 Blumen hat, wie viele Vasen würde sie für sie brauchen?
- 6) In einer Schule gibt es 585 Schüler. Wenn die Schule 9 Klassen hat und jede Klasse die gleiche Anzahl von Schülern hat, wie viele Schüler gibt es dann in jeder Klasse?
- 7) Auf dem Jahrmarkt machte der Stand mit dem Ringwurfspiel 798 Euro Umsatz in 6 Tagen. Wenn der Stand jeden Tag den gleichen Umsatz gemacht hat, wie viel war dann der tägliche Umsatz?
- 8) Janniks Vater hatte ein Wollknäuel, das eine Länge von 860 Zentimeter hatte. Wenn er das Wollknäuel in 2 gleiche Stücke schneiden würde, wie lang wäre dann jedes Stück?
- 9) Jonas spielte 6 Runden von einem Quiz und erzielte 240 Punkte. Wenn er bei jeder Runde die gleiche Anzahl von Punkten gewann, wie viele Punkte hat er dann pro Runde erzielt?
- 10) Sarah lud 630 Bilder auf Facebook hoch. Sie tat die Bilder in 6 Alben mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Album. Wie viele Fotos waren in jedem Album?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Anna kaufte 438 Wasserflaschen, als diese im Angebot waren. Wenn sie 2 Flaschen am Tag trank, wie lange würden ihr dann die Flaschen reichen?
- 2) Justin las sein Lieblingsbuch. Der Buch hatte 868 Seiten. Justin brauchte 4 Tage, um das Buch ganz zu lesen. Wie viele Seiten las er pro Tag?
- 3) Auf dem Oktoberfest kauften 3 Freunde 870 Fahrscheine. Wenn jede Person die gleiche Anzahl von Fahrscheinen gekauft hat, wie viele Fahrscheine waren es dann pro Person?
- 4) Moritz hatte 730 Bonbons. Wenn er die Bonbons auf 5 Beutel aufteilt mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Beutel, wie viele Bonbons sind dann in jedem Beutel?
- 5) In einer Vase hat es Platz für 5 Blumen. Wenn eine Floristin 480 Blumen hat, wie viele Vasen würde sie für sie brauchen?
- 6) In einer Schule gibt es 585 Schüler. Wenn die Schule 9 Klassen hat und jede Klasse die gleiche Anzahl von Schülern hat, wie viele Schüler gibt es dann in jeder Klasse?
- 7) Auf dem Jahrmarkt machte der Stand mit dem Ringwurfspiel 798 Euro Umsatz in 6 Tagen. Wenn der Stand jeden Tag den gleichen Umsatz gemacht hat, wie viel war dann der tägliche Umsatz?
- 8) Janniks Vater hatte ein Wollknäuel, das eine Länge von 860 Zentimeter hatte. Wenn er das Wollknäuel in 2 gleiche Stücke schneiden würde, wie lang wäre dann jedes Stück?
- 9) Jonas spielte 6 Runden von einem Quiz und erzielte 240 Punkte. Wenn er bei jeder Runde die gleiche Anzahl von Punkten gewann, wie viele Punkte hat er dann pro Runde erzielt?
- 10) Sarah lud 630 Bilder auf Facebook hoch. Sie tat die Bilder in 6 Alben mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Album. Wie viele Fotos waren in jedem Album?

Antworten

1. 219
2. 217
3. 290
4. 146
5. 96
6. 65
7. 133
8. 430
9. 40
10. 105

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

96

146

40

430

133

65

217

219

290

105

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

- 1) Anna kaufte 438 Wasserflaschen, als diese im Angebot waren. Wenn sie 2 Flaschen am Tag trank, wie lange würden ihr dann die Flaschen reichen?
- 2) Justin las sein Lieblingsbuch. Der Buch hatte 868 Seiten. Justin brauchte 4 Tage, um das Buch ganz zu lesen. Wie viele Seiten las er pro Tag?
- 3) Auf dem Oktoberfest kauften 3 Freunde 870 Fahrscheine. Wenn jede Person die gleiche Anzahl von Fahrscheinen gekauft hat, wie viele Fahrscheine waren es dann pro Person?
- 4) Moritz hatte 730 Bonbons. Wenn er die Bonbons auf 5 Beutel aufteilt mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Beutel, wie viele Bonbons sind dann in jedem Beutel?
- 5) In einer Vase hat es Platz für 5 Blumen. Wenn eine Floristin 480 Blumen hat, wie viele Vasen würde sie für sie brauchen?
- 6) In einer Schule gibt es 585 Schüler. Wenn die Schule 9 Klassen hat und jede Klasse die gleiche Anzahl von Schülern hat, wie viele Schüler gibt es dann in jeder Klasse?
- 7) Auf dem Jahrmarkt machte der Stand mit dem Ringwurfspiel 798 Euro Umsatz in 6 Tagen. Wenn der Stand jeden Tag den gleichen Umsatz gemacht hat, wie viel war dann der tägliche Umsatz?
- 8) Janniks Vater hatte ein Wollknäuel, das eine Länge von 860 Zentimeter hatte. Wenn er das Wollknäuel in 2 gleiche Stücke schneiden würde, wie lang wäre dann jedes Stück?
- 9) Jonas spielte 6 Runden von einem Quiz und erzielte 240 Punkte. Wenn er bei jeder Runde die gleiche Anzahl von Punkten gewann, wie viele Punkte hat er dann pro Runde erzielt?
- 10) Sarah lud 630 Bilder auf Facebook hoch. Sie tat die Bilder in 6 Alben mit der jeweils gleichen Anzahl in jedem Album. Wie viele Fotos waren in jedem Album?