

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Anna macht Halsketten. Sie hat 444 Perlen und macht 4 Halsketten. Jede Halskette hat die gleiche Anzahl von Perlen. Wie viele Perlen sind in jeder Halskette?
- 2) Justin spielte 4 Runden von einem Quiz und erzielte 512 Punkte. Wenn er bei jeder Runde die gleiche Anzahl von Punkten gewann, wie viele Punkte hat er dann pro Runde erzielt?
- 3) Tobias hatte 808 Fußballsammelkarten in 8 Ordnern. Wenn jeder Ordner die gleiche Anzahl von Karten hat, wie viele Karten sind dann in jedem Ordner?
- 4) In einem Kino gibt es 896 Sitzplätze. Wenn das Kino 7 Abteile mit der jeweils gleichen Anzahl von Sitzplätzen hat, wie viele Sitze sind dann in jedem Abteil?
- 5) Alina bekam 539 Euro zu ihrem Geburtstag. Danach hat sie ein paar Spielzeuge gefunden, die jeweils 7 Euro kosteten. Wie viele Spielsachen konnte sie sich kaufen?
- 6) In einer Schule gibt es 364 Schüler. Wenn die Schule 4 Klassen hat und jede Klasse die gleiche Anzahl von Schülern hat, wie viele Schüler gibt es dann in jeder Klasse?
- 7) Carolin hatte 728 50-Cent-Münzen, die sie für Getränke aus dem Automat ausgeben wollte. Eine Colaflasche kostete 8 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen konnte sie kaufen?
- 8) Nina hatte 656 1-Cent-Stücke. Wenn sie in Stapel mit jeweils 8 Stück tat, wie viele Stapel könnte sie dann daraus machen?
- 9) Emmas Schule verkaufte Lose für die Tombola im Wert von 243 Euro. Wenn jedes Los 9 Euro gekostet hat, wie viele Lose hat die Schule dann verkauft?
- 10) Florian verdiente 432 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er nur 8 Kunden hatte und jeder Kunde den gleichen Betrag gezahlt hat, wie viel hat es dann für jede Person gekostet?

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Anna macht Halsketten. Sie hat 444 Perlen und macht 4 Halsketten. Jede Halskette hat die gleiche Anzahl von Perlen. Wie viele Perlen sind in jeder Halskette?
- 2) Justin spielte 4 Runden von einem Quiz und erzielte 512 Punkte. Wenn er bei jeder Runde die gleiche Anzahl von Punkten gewann, wie viele Punkte hat er dann pro Runde erzielt?
- 3) Tobias hatte 808 Fußballsammlerkarten in 8 Ordnern. Wenn jeder Ordner die gleiche Anzahl von Karten hat, wie viele Karten sind dann in jedem Ordner?
- 4) In einem Kino gibt es 896 Sitzplätze. Wenn das Kino 7 Abteile mit der jeweils gleichen Anzahl von Sitzplätzen hat, wie viele Sitze sind dann in jedem Abteil?
- 5) Alina bekam 539 Euro zu ihrem Geburtstag. Danach hat sie ein paar Spielzeuge gefunden, die jeweils 7 Euro kosteten. Wie viele Spielsachen konnte sie sich kaufen?
- 6) In einer Schule gibt es 364 Schüler. Wenn die Schule 4 Klassen hat und jede Klasse die gleiche Anzahl von Schülern hat, wie viele Schüler gibt es dann in jeder Klasse?
- 7) Carolin hatte 728 50-Cent-Münzen, die sie für Getränke aus dem Automat ausgeben wollte. Eine Colaflasche kostete 8 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen konnte sie kaufen?
- 8) Nina hatte 656 1-Cent-Stücke. Wenn sie in Stapel mit jeweils 8 Stück tat, wie viele Stapel könnte sie dann daraus machen?
- 9) Emmas Schule verkaufte Lose für die Tombola im Wert von 243 Euro. Wenn jedes Los 9 Euro gekostet hat, wie viele Lose hat die Schule dann verkauft?
- 10) Florian verdiente 432 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er nur 8 Kunden hatte und jeder Kunde den gleichen Betrag gezahlt hat, wie viel hat es dann für jede Person gekostet?

**Antworten**

1. 111
2. 128
3. 101
4. 128
5. 77
6. 91
7. 91
8. 82
9. 27
10. 54

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

77

54

82

128

91

27

128

91

111

101

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

- 1) Anna macht Halsketten. Sie hat 444 Perlen und macht 4 Halsketten. Jede Halskette hat die gleiche Anzahl von Perlen. Wie viele Perlen sind in jeder Halskette?
- 2) Justin spielte 4 Runden von einem Quiz und erzielte 512 Punkte. Wenn er bei jeder Runde die gleiche Anzahl von Punkten gewann, wie viele Punkte hat er dann pro Runde erzielt?
- 3) Tobias hatte 808 Fußballsammelkarten in 8 Ordnern. Wenn jeder Ordner die gleiche Anzahl von Karten hat, wie viele Karten sind dann in jedem Ordner?
- 4) In einem Kino gibt es 896 Sitzplätze. Wenn das Kino 7 Abteile mit der jeweils gleichen Anzahl von Sitzplätzen hat, wie viele Sitze sind dann in jedem Abteil?
- 5) Alina bekam 539 Euro zu ihrem Geburtstag. Danach hat sie ein paar Spielzeuge gefunden, die jeweils 7 Euro kosteten. Wie viele Spielsachen konnte sie sich kaufen?
- 6) In einer Schule gibt es 364 Schüler. Wenn die Schule 4 Klassen hat und jede Klasse die gleiche Anzahl von Schülern hat, wie viele Schüler gibt es dann in jeder Klasse?
- 7) Carolin hatte 728 50-Cent-Münzen, die sie für Getränke aus dem Automat ausgeben wollte. Eine Colaflasche kostete 8 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen konnte sie kaufen?
- 8) Nina hatte 656 1-Cent-Stücke. Wenn sie in Stapel mit jeweils 8 Stück tat, wie viele Stapel könnte sie dann daraus machen?
- 9) Emmas Schule verkaufte Lose für die Tombola im Wert von 243 Euro. Wenn jedes Los 9 Euro gekostet hat, wie viele Lose hat die Schule dann verkauft?
- 10) Florian verdiente 432 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er nur 8 Kunden hatte und jeder Kunde den gleichen Betrag gezahlt hat, wie viel hat es dann für jede Person gekostet?