

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Philipps Vater hatte ein Wollknäuel, das eine Länge von 702 Zentimeter hatte. Wenn er das Wollknäuel in 3 gleiche Stücke schneiden würde, wie lang wäre dann jedes Stück?
- 2) In einer Eismaschine waren 426 Eiswürfel. Wenn man 3 Kühlboxen mit Eiswürfeln aufzufüllen hatte und jede Kühlbox die gleiche Anzahl an Eiswürfeln haben sollte, wie viele Eiswürfel kamen dann in jede Kühlbox?
- 3) Auf dem Oktoberfest kauften 9 Freunde 459 Fahrscheine. Wenn jede Person die gleiche Anzahl von Fahrscheinen gekauft hat, wie viele Fahrscheine waren es dann pro Person?
- 4) Jannik las sein Lieblingsbuch. Der Buch hatte 396 Seiten. Jannik brauchte 4 Tage, um das Buch ganz zu lesen. Wie viele Seiten las er pro Tag?
- 5) Ein Bauer musste 402 Samen aussäen. Er säte die gleiche Anzahl von Samen jeden Tag aus. Er brauchte 6 Tage um sie alle auszusäen. Wie viele Samen säte er jeden Tag aus?
- 6) Alexander verdiente 580 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er nur 4 Kunden hatte und jeder Kunde den gleichen Betrag gezahlt hat, wie viel hat es dann für jede Person gekostet?
- 7) Zu einem Mittagessen kommen 672 Leute. Wenn es an einem Tisch Platz für 672 Leute gibt, wie viele Tische werden dann gebraucht?
- 8) Eine Schule machte eine Bestellung über 207 Bleistifte für Prüfungen. Jeder Schüler bekam 3 Bleistifte. Wie viele Schüler sind in der Schule?
- 9) Annas Schule verkaufte Lose für die Tombola im Wert von 292 Euro. Wenn jedes Los 2 Euro gekostet hat, wie viele Lose hat die Schule dann verkauft?
- 10) Zu einem Wissensquiz gehen 748 Schüler. Wenn es in jedem Schulbus Sitzplätze für jeweils 4 Schüler gibt, wie viel Schulbusse werden dann gebraucht?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Philipps Vater hatte ein Wollknäuel, das eine Länge von 702 Zentimeter hatte. Wenn er das Wollknäuel in 3 gleiche Stücke schneiden würde, wie lang wäre dann jedes Stück?
- 2) In einer Eiswürfelmaschine waren 426 Eiswürfel. Wenn man 3 Kühlboxen mit Eiswürfeln aufzufüllen hatte und jede Kühlbox die gleiche Anzahl an Eiswürfeln haben sollte, wie viele Eiswürfel kamen dann in jede Kühlbox?
- 3) Auf dem Oktoberfest kauften 9 Freunde 459 Fahrscheine. Wenn jede Person die gleiche Anzahl von Fahrscheinen gekauft hat, wie viele Fahrscheine waren es dann pro Person?
- 4) Jannik las sein Lieblingsbuch. Der Buch hatte 396 Seiten. Jannik brauchte 4 Tage, um das Buch ganz zu lesen. Wie viele Seiten las er pro Tag?
- 5) Ein Bauer musste 402 Samen aussäen. Er säte die gleiche Anzahl von Samen jeden Tag aus. Er brauchte 6 Tage um sie alle auszusäen. Wie viele Samen säte er jeden Tag aus?
- 6) Alexander verdiente 580 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er nur 4 Kunden hatte und jeder Kunde den gleichen Betrag gezahlt hat, wie viel hat es dann für jede Person gekostet?
- 7) Zu einem Mittagessen kommen 672 Leute. Wenn es an einem Tisch Platz für 672 Leute gibt, wie viele Tische werden dann gebraucht?
- 8) Eine Schule machte eine Bestellung über 207 Bleistifte für Prüfungen. Jeder Schüler bekam 3 Bleistifte. Wie viele Schüler sind in der Schule?
- 9) Annas Schule verkaufte Lose für die Tombola im Wert von 292 Euro. Wenn jedes Los 2 Euro gekostet hat, wie viele Lose hat die Schule dann verkauft?
- 10) Zu einem Wissensquiz gehen 748 Schüler. Wenn es in jedem Schulbus Sitzplätze für jeweils 4 Schüler gibt, wie viel Schulbusse werden dann gebraucht?

1. 234
2. 142
3. 51
4. 99
5. 67
6. 145
7. 112
8. 69
9. 146
10. 187

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

51

142

112

187

146

234

69

67

145

99

- 1) Philipps Vater hatte ein Wollknäuel, das eine Länge von 702 Zentimeter hatte. Wenn er das Wollknäuel in 3 gleiche Stücke schneiden würde, wie lang wäre dann jedes Stück?
- 2) In einer Eiswürfelmaschine waren 426 Eiswürfel. Wenn man 3 Kühlboxen mit Eiswürfeln aufzufüllen hatte und jede Kühlbox die gleiche Anzahl an Eiswürfeln haben sollte, wie viele Eiswürfel kamen dann in jede Kühlbox?
- 3) Auf dem Oktoberfest kauften 9 Freunde 459 Fahrscheine. Wenn jede Person die gleiche Anzahl von Fahrscheinen gekauft hat, wie viele Fahrscheine waren es dann pro Person?
- 4) Jannik las sein Lieblingsbuch. Der Buch hatte 396 Seiten. Jannik brauchte 4 Tage, um das Buch ganz zu lesen. Wie viele Seiten las er pro Tag?
- 5) Ein Bauer musste 402 Samen aussäen. Er säte die gleiche Anzahl von Samen jeden Tag aus. Er brauchte 6 Tage um sie alle auszusäen. Wie viele Samen säte er jeden Tag aus?
- 6) Alexander verdiente 580 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er nur 4 Kunden hatte und jeder Kunde den gleichen Betrag gezahlt hat, wie viel hat es dann für jede Person gekostet?
- 7) Zu einem Mittagessen kommen 672 Leute. Wenn es an einem Tisch Platz für 672 Leute gibt, wie viele Tische werden dann gebraucht?
- 8) Eine Schule machte eine Bestellung über 207 Bleistifte für Prüfungen. Jeder Schüler bekam 3 Bleistifte. Wie viele Schüler sind in der Schule?
- 9) Annas Schule verkaufte Lose für die Tombola im Wert von 292 Euro. Wenn jedes Los 2 Euro gekostet hat, wie viele Lose hat die Schule dann verkauft?
- 10) Zu einem Wissensquiz gehen 748 Schüler. Wenn es in jedem Schulbus Sitzplätze für jeweils 4 Schüler gibt, wie viel Schulbusse werden dann gebraucht?

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