



**Löse jede Aufgabe.**

**Antworten**

- 1) Jannik zählte sein Kleingeld. Er hatte achtundvierzig Groschen, was acht mal so viele Quartale wie er hat. Wie viele Quartale hat Jannik?
- 2) In einer Bibliothek werden pro Stunde zwei Belletristikbücher ausgeliehen. Sie lesen sechs-mal so viele Sachbücher pro Stunde. Wie viele Sachbücher checken sie pro Stunde aus?
- 3) In einem Malzladen verkauften sie fünfunddreißig Burger und fünf Limonaden. Wie oft wurden so viele Burger als Limonaden verkauft?
- 4) Eine Zoohandlung verkaufte zwanzig Katzen, das sind fünf-mal so viele wie die verkauften Hunde. Wie viele Hunde haben sie verkauft?
- 5) Pauline hatte drei-mal so viel Dollar wie ihre Schwester. Pauline hat achtzehn Dollar. Wie viel Geld hat ihre Schwester?
- 6) Zum Geburtstag von Vanessa haben sieben ihrer Freunde ihr vier Dollar geschenkt. Wie viel Geld hat sie zum Geburtstag bekommen?
- 7) Ein Spielwarenladen hat sechs Brettspiele verkauft. Für jedes verkaufte Brettspiel verkauften sie auch zwei Videospiele. Wie viele Videospiele haben sie verkauft?
- 8) Ein Restaurant hatte zwölf kalorienarme Speisen auf der Speisekarte, was vier mal der Anzahl der kalorienreichen Speisen auf der Speisekarte entspricht. Wie viele kalorienreiche Artikel hatten sie?
- 9) In einem Kino standen sieben Erwachsene und sieben mal so viele Kinder in der Schlange. Wie viele Kinder standen in der Schlange?
- 10) In einer Schachtel befinden sich acht Teller. Wenn ein Restaurant drei Kartons kaufen würde, wie viele Teller hätte es insgesamt?
- 11) In einer Tierhandlung wurden innerhalb einer Woche neun Rennmäuse verkauft. Wenn jede der Rennmäuse zwei Dollar kosten würde, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 12) Für ein großes Glas Orangensaft werden Tobias fünfzehn Orangen benötigt und für ein kleines Glas fünf. Wie oft verwendet er für ein großes Glas so viele Orangen wie für ein kleines Glas?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



**Löse jede Aufgabe.**

**Antworten**

- |  |  |
|--|--|
| <p>1) Jannik zählte sein Kleingeld. Er hatte achtundvierzig Groschen, was acht mal so viele Quartale wie er hat. Wie viele Quartale hat Jannik?<br/> <b>Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)</b></p> <p>2) In einer Bibliothek werden pro Stunde zwei Belletristikbücher ausgeliehen. Sie lesen sechs-mal so viele Sachbücher pro Stunde. Wie viele Sachbücher checken sie pro Stunde aus?<br/> <b>Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)</b></p> <p>3) In einem Malzladen verkauften sie fünfunddreißig Burger und fünf Limonaden. Wie oft wurden so viele Burger als Limonaden verkauft?<br/> <b>Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)</b></p> <p>4) Eine Zoohandlung verkaufte zwanzig Katzen, das sind fünf-mal so viele wie die verkauften Hunde. Wie viele Hunde haben sie verkauft?<br/> <b>Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)</b></p> <p>5) Pauline hatte drei-mal so viel Dollar wie ihre Schwester. Pauline hat achtzehn Dollar. Wie viel Geld hat ihre Schwester?<br/> <b>Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)</b></p> <p>6) Zum Geburtstag von Vanessa haben sieben ihrer Freunde ihr vier Dollar geschenkt. Wie viel Geld hat sie zum Geburtstag bekommen?<br/> <b>Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)</b></p> <p>7) Ein Spielwarenladen hat sechs Brettspiele verkauft. Für jedes verkaufte Brettspiel verkauften sie auch zwei Videospiele. Wie viele Videospiele haben sie verkauft?<br/> <b>Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)</b></p> <p>8) Ein Restaurant hatte zwölf kalorienarme Speisen auf der Speisekarte, was vier mal der Anzahl der kalorienreichen Speisen auf der Speisekarte entspricht. Wie viele kalorienreiche Artikel hatten sie?<br/> <b>Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)</b></p> <p>9) In einem Kino standen sieben Erwachsene und sieben mal so viele Kinder in der Schlange. Wie viele Kinder standen in der Schlange?<br/> <b>Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)</b></p> <p>10) In einer Schachtel befinden sich acht Teller. Wenn ein Restaurant drei Kartons kaufen würde, wie viele Teller hätte es insgesamt?<br/> <b>Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)</b></p> <p>11) In einer Tierhandlung wurden innerhalb einer Woche neun Rennmäuse verkauft. Wenn jede der Rennmäuse zwei Dollar kosten würde, wie viel Geld hätten sie verdient?<br/> <b>Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)</b></p> <p>12) Für ein großes Glas Orangensaft werden Tobias fünfzehn Orangen benötigt und für ein kleines Glas fünf. Wie oft verwendet er für ein großes Glas so viele Orangen wie für ein kleines Glas?</p> | <p>1. <u>6</u></p> <p>2. <u>12</u></p> <p>3. <u>7</u></p> <p>4. <u>4</u></p> <p>5. <u>6</u></p> <p>6. <u>28</u></p> <p>7. <u>12</u></p> <p>8. <u>3</u></p> <p>9. <u>49</u></p> <p>10. <u>24</u></p> <p>11. <u>18</u></p> <p>12. <u>3</u></p> |
|--|--|



**Löse jede Aufgabe.**

**Antworten**

3	6	12	12	7
6	28	24	49	4

1) Jannik zählte sein Kleingeld. Er hatte 48 Groschen, was 8 mal so viele Quartale wie er hat. Wie viele Quartale hat Jannik?

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

2) In einer Bibliothek werden pro Stunde 2 Belletristikbücher ausgeliehen. Sie lesen 6-mal so viele Sachbücher pro Stunde. Wie viele Sachbücher checken sie pro Stunde aus?

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

3) In einem Malzladen verkauften sie 35 Burger und 5 Limonaden. Wie oft wurden so viele Burger als Limonaden verkauft?

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

4) Eine Zoohandlung verkaufte 20 Katzen, das sind 5-mal so viele wie die verkauften Hunde. Wie viele Hunde haben sie verkauft?

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

5) Pauline hatte 3-mal so viel Dollar wie ihre Schwester. Pauline hat 18 Dollar. Wie viel Geld hat ihre Schwester?

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

6) Zum Geburtstag von Vanessa haben 7 ihrer Freunde ihr 4 Dollar geschenkt. Wie viel Geld hat sie zum Geburtstag bekommen?

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

7) Ein Spielwarenladen hat 6 Brettspiele verkauft. Für jedes verkaufte Brettspiel verkauften sie auch 2 Videospiele. Wie viele Videospiele haben sie verkauft?

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

8) Ein Restaurant hatte 12 kalorienarme Speisen auf der Speisekarte, was 4 mal der Anzahl der kalorienreichen Speisen auf der Speisekarte entspricht. Wie viele kalorienreiche Artikel hatten sie?

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

9) In einem Kino standen 7 Erwachsene und 7 mal so viele Kinder in der Schlange. Wie viele Kinder standen in der Schlange?

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

10) In einer Schachtel befinden sich 8 Teller. Wenn ein Restaurant 3 Kartons kaufen würde, wie viele Teller hätte es insgesamt?

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