

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- Bsp)** Auf dem Jahrmarkt war das Verhältnis von Fahrattraktionen zu Spiele 5:7. Für jede _____ Fahrattraktionen gibt es _____ Spiele.
- 1) In einem Gebrauchtwarenladen gab es für jede 3 Langarmhemden 8 Kurzarmhemden. Was ist das Verhältnis von Langarmhemden zu Kurzarmhemden?
- 2) Für jede 5 Diät-Colas in einer Imbissbude gab es 9 verkaufte regulären Colas. Was ist das Verhältnis von den verkauften regulären Colas zu den verkauften Diät-Colas?
- 3) Für jede 9 Lastwagen auf einem Parkplatz gibt es 7 Autos. Was ist das Verhältnis von Autos zu Lastwagen auf dem Parkplatz?
- 4) Für jede 7 Gewürzgurken auf einem Hamburger gibt es 5 Zwiebelstücke. Was ist das Verhältnis von Gewürzgurken zu Zwiebelstücke?
- 5) Auf einer Obstplantage gab es grüne Äpfel und rote Äpfel im Verhältnis von 4:7. Für jede _____ rote Äpfel gab es _____ grüne Äpfel.
- 6) In einem Beutel mit Bonbons gibt es für jede 8 Schokoladenbonbons 6 Fruchtbonbons. Was ist das Verhältnis von Schokoladenbonbons zu Fruchtbonbons?
- 7) Für jede 5 Katzen in einem Tierheim gibt es 2 Hunde. Was ist das Verhältnis von Hunde zu Katzen?
- 8) In einem Laden war das Verhältnis der verkauften Bücher zu verkauften Filme 8:6. Für jede _____ verkauften Filme gab es _____ verkaufte Bücher.
- 9) Bei der Klassensprecherwahl bekam Alina 3 Stimmen und Jan 8 Stimmen. Was ist das Verhältnis der Stimmen von Alina zu Jan?
- 10) Das Verhältnis von Jungen zu Mädchen in einem Fußballteam war 2:9. Für jede _____ Mädchen gibt es _____ Jungen.
- 11) In einem Wohngebiet war das Verhältnis von alten Häusern zu neuen Häusern 3:2. Für jede _____ neue Häuser in dem Wohngebiet gibt es _____ Häuser.
- 12) In einem Kino wurden kleine Portionen Popcorn und große Portionen Popcorn verkauft im Verhältnis 9:2. Für jede _____ verkauften kleine Portionen Popcorn gibt es _____ verkaufte große Portionen Popcorn.
- 13) Julian hatte Wii Spiele und PS3 Spiele im Verhältnis von 5:7. Für jede _____ PS3 Spiele, die er hatte, hatte er _____ Wii Spiele.
- 14) In einer Eisdiele war das Verhältnis von verkauften Schokoladenwaffeln zu verkauften Vanillewaffeln 3:6. Für jede _____ verkauften Vanillewaffeln gab es _____ verkaufte Schokoladenwaffeln.

Bsp. 5 7

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- Bsp)** Auf dem Jahrmarkt war das Verhältnis von Fahrattraktionen zu Spiele 5:7. Für jede _____ Fahrattraktionen gibt es _____ Spiele.
- 1) In einem Gebrauchtwarenladen gab es für jede 3 Langarmhemden 8 Kurzarmhemden. Was ist das Verhältnis von Langarmhemden zu Kurzarmhemden?
- 2) Für jede 5 Diät-Colas in einer Imbissbude gab es 9 verkaufte regulären Colas. Was ist das Verhältnis von den verkauften regulären Colas zu den verkauften Diät-Colas?
- 3) Für jede 9 Lastwagen auf einem Parkplatz gibt es 7 Autos. Was ist das Verhältnis von Autos zu Lastwagen auf dem Parkplatz?
- 4) Für jede 7 Gewürzgurken auf einem Hamburger gibt es 5 Zwiebelstücke. Was ist das Verhältnis von Gewürzgurken zu Zwiebelstücke?
- 5) Auf einer Obstplantage gab es grüne Äpfel und rote Äpfel im Verhältnis von 4:7. Für jede _____ rote Äpfel gab es _____ grüne Äpfel.
- 6) In einem Beutel mit Bonbons gibt es für jede 8 Schokoladenbonbons 6 Fruchtbonbons. Was ist das Verhältnis von Schokoladenbonbons zu Fruchtbonbons?
- 7) Für jede 5 Katzen in einem Tierheim gibt es 2 Hunde. Was ist das Verhältnis von Hunde zu Katzen?
- 8) In einem Laden war das Verhältnis der verkauften Bücher zu verkauften Filme 8:6. Für jede _____ verkauften Filme gab es _____ verkaufte Bücher.
- 9) Bei der Klassensprecherwahl bekam Alina 3 Stimmen und Jan 8 Stimmen. Was ist das Verhältnis der Stimmen von Alina zu Jan?
- 10) Das Verhältnis von Jungen zu Mädchen in einem Fußballteam war 2:9. Für jede _____ Mädchen gibt es _____ Jungen.
- 11) In einem Wohngebiet war das Verhältnis von alten Häusern zu neuen Häusern 3:2. Für jede _____ neue Häuser in dem Wohngebiet gibt es _____ Häuser.
- 12) In einem Kino wurden kleine Portionen Popcorn und große Portionen Popcorn verkauft im Verhältnis 9:2. Für jede _____ verkauften kleine Portionen Popcorn gibt es _____ verkaufte große Portionen Popcorn.
- 13) Julian hatte Wii Spiele und PS3 Spiele im Verhältnis von 5:7. Für jede _____ PS3 Spiele, die er hatte, hatte er _____ Wii Spiele.
- 14) In einer Eisdiele war das Verhältnis von verkauften Schokoladenwaffeln zu verkauften Vanillewaffeln 3:6. Für jede _____ verkauften Vanillewaffeln gab es _____ verkaufte Schokoladenwaffeln.

- Bsp. 5 7
1. 3:8
2. 9:5
3. 7:9
4. 7:5
5. 7 4
6. 8:6
7. 2:5
8. 6 8
9. 3:8
10. 9 2
11. 3 2
12. 9 2
13. 7 5
14. 6 3
15. 4 9