



Solve each problem.

Antworten

- 1) Ein Strauß hat neun Rosen und drei mal so viele Tulpen. Wie viele Tulpen sind im Strauß?
- 2) Für jedes Zimmer in einem Hotel gibt es drei Glühbirnen. Wenn ein Hotel sieben Zimmer hat, wie viele Glühbirnen gibt es?
- 3) An einem Karnevalsstand haben sieben mal so viele Menschen verloren wie gewonnen. Wenn drei Personen gewinnen, wie viele Personen haben verloren?
- 4) Finn hatte vierzehn Bilder auf seiner Facebook-Seite, sieben-mal so viele wie Alina. Wie viele Bilder hatte Alina?
- 5) In einem Malzladen werden für jede verkaufte Limonade auch acht Hamburger verkauft. Wenn sie drei Limonaden verkauft hätten, wie viele Burger hätten sie verkauft?
- 6) Ein Restaurant hatte sechzehn kalorienarme und vier kalorienreiche Speisen auf der Speisekarte. Wie oft gibt es mehr kalorienarme Produkte als kalorienreiche Produkte?
- 7) Für ein kleines Glas Orangensaft werden Tobias acht Orangen benötigt. Er verwendet vier-mal so viele für ein großes Glas. Wie viele Orangen verwendet er für ein großes Glas?
- 8) Eine elektrische Säge kostet achtundzwanzig Dollar, das ist sieben-mal so viel wie eine manuelle Säge. Wie viel kostet die Handsäge?
- 9) Für eine Spendenaktion hat Jonas fünfundzwanzig \$ und Marie fünf \$ verdient. Wie oft hat Jonas mehr verdient als Marie?
- 10) Ein neuer Drucker kann in einer Minute zwanzig Seiten drucken. Ein alter Drucker kann vier Seiten pro Minute drucken. Wie oft ist der neue Drucker schneller als der alte Drucker?
- 11) Celina hat aus neunundvierzig Perlen eine Halskette und aus sieben ein Armband gemacht. Wie oft hat sie mehr Perlen für eine Halskette als für ein Armband verwendet?
- 12) Philipp hat Sit-ups gemacht. Er hat am Dienstag acht-mal so oft gemacht wie am Montag. Wenn er am Dienstag achtundvierzig Sit-ups gemacht hat, wie viele hat er dann am Montag gemacht?

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



Solve each problem.

Antworten

- 1) Ein Strauß hat neun Rosen und drei mal so viele Tulpen. Wie viele Tulpen sind im Strauß?
Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)
 1. 27
- 2) Für jedes Zimmer in einem Hotel gibt es drei Glühbirnen. Wenn ein Hotel sieben Zimmer hat, wie viele Glühbirnen gibt es?
Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)
 2. 21
- 3) An einem Karnevalsstand haben sieben mal so viele Menschen verloren wie gewonnen. Wenn drei Personen gewinnen, wie viele Personen haben verloren?
Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)
 3. 21
- 4) Finn hatte vierzehn Bilder auf seiner Facebook-Seite, sieben-mal so viele wie Alina. Wie viele Bilder hatte Alina?
Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)
 4. 2
- 5) In einem Malzladen werden für jede verkaufte Limonade auch acht Hamburger verkauft. Wenn sie drei Limonaden verkauft hätten, wie viele Burger hätten sie verkauft?
Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)
 5. 24
- 6) Ein Restaurant hatte sechzehn kalorienarme und vier kalorienreiche Speisen auf der Speisekarte. Wie oft gibt es mehr kalorienarme Produkte als kalorienreiche Produkte?
Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)
 6. 4
- 7) Für ein kleines Glas Orangensaft werden Tobias acht Orangen benötigt. Er verwendet vier-mal so viele für ein großes Glas. Wie viele Orangen verwendet er für ein großes Glas?
Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)
 7. 32
- 8) Eine elektrische Säge kostet achtundzwanzig Dollar, das ist sieben-mal so viel wie eine manuelle Säge. Wie viel kostet die Handsäge?
Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)
 8. 4
- 9) Für eine Spendenaktion hat Jonas fünfundzwanzig \$ und Marie fünf \$ verdient. Wie oft hat Jonas mehr verdient als Marie?
Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)
 9. 5
- 10) Ein neuer Drucker kann in einer Minute zwanzig Seiten drucken. Ein alter Drucker kann vier Seiten pro Minute drucken. Wie oft ist der neue Drucker schneller als der alte Drucker?
Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)
 10. 5
- 11) Celina hat aus neunundvierzig Perlen eine Halskette und aus sieben ein Armband gemacht. Wie oft hat sie mehr Perlen für eine Halskette als für ein Armband verwendet?
Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)
 11. 7
- 12) Philipp hat Sit-ups gemacht. Er hat am Dienstag acht-mal so oft gemacht wie am Montag. Wenn er am Dienstag achtundvierzig Sit-ups gemacht hat, wie viele hat er dann am Montag gemacht?
Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)
 12. 6



Solve each problem.

4	27	21	24	21
5	32	4	5	2

Antworten

- 1) Ein Strauß hat 9 Rosen und 3 mal so viele Tulpen. Wie viele Tulpen sind im Strauß?
- 2) Für jedes Zimmer in einem Hotel gibt es 3 Glühbirnen. Wenn ein Hotel 7 Zimmer hat, wie viele Glühbirnen gibt es?
- 3) An einem Karnevalsstand haben 7 mal so viele Menschen verloren wie gewonnen. Wenn 3 Personen gewinnen, wie viele Personen haben verloren?
- 4) Finn hatte 14 Bilder auf seiner Facebook-Seite, 7-mal so viele wie Alina. Wie viele Bilder hatte Alina?
- 5) In einem Malzladen werden für jede verkaufte Limonade auch 8 Hamburger verkauft. Wenn sie 3 Limonaden verkauft hätten, wie viele Burger hätten sie verkauft?
- 6) Ein Restaurant hatte 16 kalorienarme und 4 kalorienreiche Speisen auf der Speisekarte. Wie oft gibt es mehr kalorienarme Produkte als kalorienreiche Produkte?
- 7) Für ein kleines Glas Orangensaft werden Tobias 8 Orangen benötigt. Er verwendet 4-mal so viele für ein großes Glas. Wie viele Orangen verwendet er für ein großes Glas?
- 8) Eine elektrische Säge kostet 28 Dollar, das ist 7-mal so viel wie eine manuelle Säge. Wie viel kostet die Handsäge?
- 9) Für eine Spendenaktion hat Jonas 25 \$ und Marie 5 \$ verdient. Wie oft hat Jonas mehr verdient als Marie?
- 10) Ein neuer Drucker kann in einer Minute 20 Seiten drucken. Ein alter Drucker kann 4 Seiten pro Minute drucken. Wie oft ist der neue Drucker schneller als der alte Drucker?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____