



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Ein Koch kann in einer Minute drei Mahlzeiten zubereiten. Wie viele Mahlzeiten könnte er in drei Minuten kochen?
- 2) An einem Karnevalsstand haben vier mal so viele Menschen verloren wie gewonnen. Wenn drei Personen gewinnen, wie viele Personen haben verloren?
- 3) Ein Kino hat am Samstag zweiunddreißig Tickets verkauft, das sind vier-mal so viele wie am Donnerstag. Wie viele Tickets wurden am Donnerstag verkauft?
- 4) Für eine Spendenaktion hat Marc achtundzwanzig \$ und Katharina sieben \$ verdient. Wie oft hat Marc mehr verdient als Katharina?
- 5) Auf ihrem MP3-Player hatte Annika vierzig Popsongs und fünf Countrysongs. Wie oft hatte sie mehr Popsongs als Countrysongs?
- 6) Beim Karneval standen achtzehn Menschen an der Achterbahn, das sind neun Mal so viele wie am Riesenrad. Wie viele Leute waren am Riesenrad?
- 7) In einer Bibliothek werden pro Stunde drei Belletristikbücher ausgeliehen. Sie lesen sieben-mal so viele Sachbücher pro Stunde. Wie viele Sachbücher checken sie pro Stunde aus?
- 8) Ein neuer Drucker kann in einer Minute dreißig Seiten drucken. Ein alter Drucker kann fünf Seiten pro Minute drucken. Wie oft ist der neue Drucker schneller als der alte Drucker?
- 9) Jasmin hat Basketball gespielt, sie hat vier Schüsse verfehlt und acht Schüsse abgegeben. Wie oft hat sie so viele Schüsse abgegeben, wie sie verfehlt hat?
- 10) Anna hat täglich vierzehn SMS gesendet, das sind zwei-mal so viele SMS wie Nils. Wie viele SMS hat Nils gesendet?
- 11) Julian hat Sit-ups gemacht. Er hat am Dienstag vier-mal so oft gemacht wie am Montag. Wenn er am Montag sieben Sit-ups gemacht hat, wie viele hat er dann am Dienstag gemacht?
- 12) Sarah hatte sechs-mal so viel Dollar wie ihre Schwester. Sarah hat achtzehn Dollar. Wie viel Geld hat ihre Schwester?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Löse jede Aufgabe.

Antworten

1) Ein Koch kann in einer Minute drei Mahlzeiten zubereiten. Wie viele Mahlzeiten könnte er in drei Minuten kochen?

Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)

1. 9

2) An einem Karnevalsstand haben vier mal so viele Menschen verloren wie gewonnen. Wenn drei Personen gewinnen, wie viele Personen haben verloren?

Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)

2. 12

3) Ein Kino hat am Samstag zweiunddreißig Tickets verkauft, das sind vier-mal so viele wie am Donnerstag. Wie viele Tickets wurden am Donnerstag verkauft?

Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)

3. 8

4) Für eine Spendenaktion hat Marc achtundzwanzig \$ und Katharina sieben \$ verdient. Wie oft hat Marc mehr verdient als Katharina?

Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)

4. 4

5) Auf ihrem MP3-Player hatte Annika vierzig Popsongs und fünf Countrysongs. Wie oft hatte sie mehr Popsongs als Countrysongs?

Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)

5. 8

6) Beim Karneval standen achtzehn Menschen an der Achterbahn, das sind neun Mal so viele wie am Riesenrad. Wie viele Leute waren am Riesenrad?

Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)

6. 2

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

Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)

7. 21

8) Ein neuer Drucker kann in einer Minute dreißig Seiten drucken. Ein alter Drucker kann fünf Seiten pro Minute drucken. Wie oft ist der neue Drucker schneller als der alte Drucker?

Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)

8. 6

9) Jasmin hat Basketball gespielt, sie hat vier Schüsse verfehlt und acht Schüsse abgegeben. Wie oft hat sie so viele Schüsse abgegeben, wie sie verfehlt hat?

Vergleichen - (Anzahl der Gruppen unbekannt)

9. 2

10) Anna hat täglich vierzehn SMS gesendet, das sind zwei-mal so viele SMS wie Nils. Wie viele SMS hat Nils gesendet?

Vergleichen - (Gruppengröße unbekannt)

10. 7

11) Julian hat Sit-ups gemacht. Er hat am Dienstag vier-mal so oft gemacht wie am Montag. Wenn er am Montag sieben Sit-ups gemacht hat, wie viele hat er dann am Dienstag gemacht?

Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)

11. 28

12) Sarah hatte sechs-mal so viel Dollar wie ihre Schwester. Sarah hat achtzehn Dollar. Wie viel Geld hat ihre Schwester?

Vergleichen - (Unbekanntes Produkt)

12. 3



Löse jede Aufgabe.

Antworten

8	7	8	6	2
21	4	9	12	2

- 1) Ein Koch kann in einer Minute 3 Mahlzeiten zubereiten. Wie viele Mahlzeiten könnte er in 3 Minuten kochen?
- 2) An einem Karnevalsstand haben 4 mal so viele Menschen verloren wie gewonnen. Wenn 3 Personen gewinnen, wie viele Personen haben verloren?
- 3) Ein Kino hat am Samstag 32 Tickets verkauft, das sind 4-mal so viele wie am Donnerstag. Wie viele Tickets wurden am Donnerstag verkauft?
- 4) Für eine Spendenaktion hat Marc 28 \$ und Katharina 7 \$ verdient. Wie oft hat Marc mehr verdient als Katharina?
- 5) Auf ihrem MP3-Player hatte Annika 40 Popsongs und 5 Countrysongs. Wie oft hatte sie mehr Popsongs als Countrysongs?
- 6) Beim Karneval standen 18 Menschen an der Achterbahn, das sind 9 Mal so viele wie am Riesenrad. Wie viele Leute waren am Riesenrad?
- 7) In einer Bibliothek werden pro Stunde 3 Belletristikbücher ausgeliehen. Sie lesen 7-mal so viele Sachbücher pro Stunde. Wie viele Sachbücher checken sie pro Stunde aus?
- 8) Ein neuer Drucker kann in einer Minute 30 Seiten drucken. Ein alter Drucker kann 5 Seiten pro Minute drucken. Wie oft ist der neue Drucker schneller als der alte Drucker?
- 9) Jasmin hat Basketball gespielt, sie hat 4 Schüsse verfehlt und 8 Schüsse abgegeben. Wie oft hat sie so viele Schüsse abgegeben, wie sie verfehlt hat?
- 10) Anna hat täglich 14 SMS gesendet, das sind 2-mal so viele SMS wie Nils. Wie viele SMS hat Nils gesendet?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____