



Bei diesen Aufgaben gehen wir davon aus, dass alles und jeder gleich viel wiegt, kostet, tut usw.

- 19 Mädchen haben 38 Haarspangen.
Wie viele Haarspangen haben 31 Mädchen?
..... Haarspangen
- 17 Tischler bauen 68 Stühle.
Wie viele Stühle bauen 25 Tischler?
..... Stühle
- 8 Köche kochen 32 Gerichte.
Wie viele Gerichte kochen 19 Köche?
..... Gerichte
- 9 Tierpfleger versorgen 27 Tiere.
Wie viele Tiere können 21 Tierpfleger versorgen?
..... Tiere
- 16 Diebe können 48 Fernseher klauen.
Wie viele Fernseher können 23 Diebe klauen?
..... Fernseher klauen
- 11 Kinder haben 22 Stifte.
Wie viele Stifte haben 19 Kinder?
..... Stifte
- 5 Kinder schreiben für ein Diktat insgesamt 10 Sätze.
Wie viele Sätze schreiben 33 Kinder?
..... Sätze
- 15 Kinder bringen 60 Stifte zum Basteln mit.
Wie viele Stifte hätten sie, wenn 19 Kinder zum Basteln kommen?
..... Stifte
- 4 Kunden kaufen 8 T-Shirts.
Wie viele T-Shirts kaufen 5 Kunden?
..... T-Shirts



Bei diesen Aufgaben gehen wir davon aus, dass alles und jeder gleich viel wiegt, kostet, tut usw.

- 19 Mädchen haben 38 Haarspangen.
Wie viele Haarspangen haben 31 Mädchen?
.....
62 Haarspangen
- 17 Tischler bauen 68 Stühle.
Wie viele Stühle bauen 25 Tischler?
.....
100 Stühle
- 8 Köche kochen 32 Gerichte.
Wie viele Gerichte kochen 19 Köche?
.....
76 Gerichte
- 9 Tierpfleger versorgen 27 Tiere.
Wie viele Tiere können 21 Tierpfleger versorgen?
.....
63 Tiere
- 16 Diebe können 48 Fernseher klauen.
Wie viele Fernseher können 23 Diebe klauen?
.....
69 Fernseher klauen
- 11 Kinder haben 22 Stifte.
Wie viele Stifte haben 19 Kinder?
.....
38 Stifte
- 5 Kinder schreiben für ein Diktat insgesamt 10 Sätze.
Wie viele Sätze schreiben 33 Kinder?
.....
66 Sätze
- 15 Kinder bringen 60 Stifte zum Basteln mit.
Wie viele Stifte hätten sie, wenn 19 Kinder zum Basteln kommen?
.....
76 Stifte
- 4 Kunden kaufen 8 T-Shirts.
Wie viele T-Shirts kaufen 5 Kunden?
.....
10 T-Shirts