



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

1. 4 Fußballer brauchen 7 Minuten, um die neuen Fußbälle aufzupumpen.

Wie viele Minuten braucht 1 Fußballer?

..... Minuten

2. 7 Frauen brauchen 10 Stunden für den Umzug.

Wie viele Stunden braucht 1 Frau?

..... Stunden

3. 5 Lehrerinnen kontrollieren die Klassenarbeiten in 5 Stunden.

Wie viele Stunden braucht 1 Lehrerin dafür?

..... Stunden

4. 9 Mechaniker bauen das Auto in 6 Tagen.

Wie viele Tage braucht 1 Mechaniker?

..... Tage

5. 8 Putzkräfte räumen das Hotel in 5 Stunden auf.

Wie viele Stunden braucht 1 Putzkraft?

..... Stunden

6. 9 Schüler brauchen für ein Projekt 2 Tage.

Wie viele Tage braucht 1 Schüler?

..... Tage

7. 10 Maulwürfe buddeln den Tunnel in 7 Tagen.

Wie viele Tage braucht 1 Maulwurf für den Tunnel?

..... Tage

8. 8 Kinder lösen ein schwieriges Rätsel gemeinsam in 8 Stunden.

Wie viele Stunden würde 1 Kind alleine brauchen?

..... Stunden

9. 2 Schüler räumen den Klassenraum in 28 Minuten auf.

Wie lange braucht 1 Schüler, um die Klasse aufzuräumen?

..... Minuten



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

1. 4 Fußballer brauchen 7 Minuten, um die neuen Fußbälle aufzupumpen.

Wie viele Minuten braucht 1 Fußballer?

28 Minuten

2. 7 Frauen brauchen 10 Stunden für den Umzug.

Wie viele Stunden braucht 1 Frau?

70 Stunden

3. 5 Lehrerinnen kontrollieren die Klassenarbeiten in 5 Stunden.

Wie viele Stunden braucht 1 Lehrerin dafür?

25 Stunden

4. 9 Mechaniker bauen das Auto in 6 Tagen.

Wie viele Tage braucht 1 Mechaniker?

54 Tage

5. 8 Putzkräfte räumen das Hotel in 5 Stunden auf.

Wie viele Stunden braucht 1 Putzkraft?

40 Stunden

6. 9 Schüler brauchen für ein Projekt 2 Tage.

Wie viele Tage braucht 1 Schüler?

18 Tage

7. 10 Maulwürfe buddeln den Tunnel in 7 Tagen.

Wie viele Tage braucht 1 Maulwurf für den Tunnel?

70 Tage

8. 8 Kinder lösen ein schwieriges Rätsel gemeinsam in 8 Stunden.

Wie viele Stunden würde 1 Kind alleine brauchen?

64 Stunden

9. 2 Schüler räumen den Klassenraum in 28 Minuten auf.

Wie lange braucht 1 Schüler, um die Klasse aufzuräumen?

56 Minuten