



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

1. 9 Schüler brauchen für ein Projekt 8 Tage.

*Wie viele Tage braucht 1 Schüler?*

..... Tage

2. 2 Schüler räumen den Klassenraum in 22 Minuten auf.

*Wie lange braucht 1 Schüler, um die Klasse aufzuräumen?*

..... Minuten

3. 5 Elefanten fressen das ganze Heu an 5 Tagen.

*Wie lange reicht das Heu für 1 Elefanten?*

..... Tage

4. 8 Frauen brauchen 2 Stunden für den Umzug.

*Wie viele Stunden braucht 1 Frau?*

..... Stunden

5. 3 Personen bauen das Zelt in 28 Minuten auf.

*Wie viele Minuten braucht 1 Person, um das Zelt aufzubauen?*

..... Minuten

6. 3 Maler streichen eine Wand in 7 Minuten.

*Wie viele Minuten braucht 1 Maler?*

..... Minuten

7. 8 Ameisen bauen ihren Ameisenbau in 10 Stunden.

*Wie viele Stunden würde 1 Ameise brauchen?*

..... Stunden

8. 10 Müllwagen brauchen 10 Stunden, um alle Mülltonnen der Stadt zu leeren.

*Wie viele Stunden braucht 1 Müllwagen?*

..... Stunden

9. 4 Maulwürfe buddeln den Tunnel in 3 Tagen.

*Wie viele Tage braucht 1 Maulwurf für den Tunnel?*

..... Tage



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

1. 9 Schüler brauchen für ein Projekt 8 Tage.

Wie viele Tage braucht 1 Schüler?

72 Tage

2. 2 Schüler räumen den Klassenraum in 22 Minuten auf.

Wie lange braucht 1 Schüler, um die Klasse aufzuräumen?

44 Minuten

3. 5 Elefanten fressen das ganze Heu an 5 Tagen.

Wie lange reicht das Heu für 1 Elefanten?

25 Tage

4. 8 Frauen brauchen 2 Stunden für den Umzug.

Wie viele Stunden braucht 1 Frau?

16 Stunden

5. 3 Personen bauen das Zelt in 28 Minuten auf.

Wie viele Minuten braucht 1 Person, um das Zelt aufzubauen?

84 Minuten

6. 3 Maler streichen eine Wand in 7 Minuten.

Wie viele Minuten braucht 1 Maler?

21 Minuten

7. 8 Ameisen bauen ihren Ameisenbau in 10 Stunden.

Wie viele Stunden würde 1 Ameise brauchen?

80 Stunden

8. 10 Müllwagen brauchen 10 Stunden, um alle Mülltonnen der Stadt zu leeren.

Wie viele Stunden braucht 1 Müllwagen?

100 Stunden

9. 4 Maulwürfe buddeln den Tunnel in 3 Tagen.

Wie viele Tage braucht 1 Maulwurf für den Tunnel?

12 Tage