



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

1. Im Rathaus braucht 1 Beamter 268 Stunden für alle Anträge.
Wie viele Stunden benötigen 4 Beamte?
..... Stunden
2. Für die Reparatur eines Lastwagens benötigt 1 Mechaniker 60 Stunden.
Wie viele Stunden brauchen 2 Mechaniker?
..... Stunden
3. Für einen Entwurf arbeitet 1 Architekt 328 Stunden.
Wie viele Stunden brauchen 4 Architekten?
..... Stunden
4. Für ein großes Bild benötigt 1 Maler 620 Stunden.
Wie viele Stunden dauert es, wenn 5 Maler an dem Bild malen?
..... Stunden
5. Um das Menü für ein großes Festessen vorzubereiten, würde 1 Koch 252 Minuten brauchen.
Wie viele Minuten benötigen 3 Köche?
..... Minuten
6. Für die Vorbereitungen für das Fest braucht 1 Koch 60 Stunden.
Wie viele Stunden benötigen 4 Köche?
..... Stunden
7. An einer Hochzeitstorte arbeitet 1 Bäcker 30 Stunden.
Wie viele Stunden brauchen 3 Bäcker?
..... Stunden
8. Für die Renovierung benötigt 1 Handwerker 300 Stunden.
Wie viele Stunden benötigen 3 Handwerker?
..... Stunden
9. In einer Pizzeria arbeitet 1 Pizzabäcker 45 Stunden an der Vorbereitung für den Lieferdienst.
Wie viele Stunden brauchen 5 Pizzabäcker?
..... Stunden



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

1. Im Rathaus braucht 1 Beamter 268 Stunden für alle Anträge.

Wie viele Stunden benötigen 4 Beamte?

67 Stunden

2. Für die Reparatur eines Lastwagens benötigt 1 Mechaniker 60 Stunden.

Wie viele Stunden brauchen 2 Mechaniker?

30 Stunden

3. Für einen Entwurf arbeitet 1 Architekt 328 Stunden.

Wie viele Stunden brauchen 4 Architekten?

82 Stunden

4. Für ein großes Bild benötigt 1 Maler 620 Stunden.

Wie viele Stunden dauert es, wenn 5 Maler an dem Bild malen?

124 Stunden

5. Um das Menü für ein großes Festessen vorzubereiten, würde 1 Koch 252 Minuten brauchen.

Wie viele Minuten benötigen 3 Köche?

84 Minuten

6. Für die Vorbereitungen für das Fest braucht 1 Koch 60 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 4 Köche?

15 Stunden

7. An einer Hochzeitstorte arbeitet 1 Bäcker 30 Stunden.

Wie viele Stunden brauchen 3 Bäcker?

10 Stunden

8. Für die Renovierung benötigt 1 Handwerker 300 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 3 Handwerker?

100 Stunden

9. In einer Pizzeria arbeitet 1 Pizzabäcker 45 Stunden an der Vorbereitung für den Lieferdienst.

Wie viele Stunden brauchen 5 Pizzabäcker?

9 Stunden