



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

- Um alle Bewohner zu versorgen, braucht 1 Pflegekraft 30 Stunden.
Wie viele Stunden benötigen 3 Pflegekräfte?
..... Stunden
- Bei der Renovierung arbeitet 1 Maler 265 Stunden.
Wie viele Stunden benötigen 5 Maler?
..... Stunden
- Für die Reparatur eines Lastwagens benötigt 1 Mechaniker 180 Stunden.
Wie viele Stunden brauchen 3 Mechaniker?
..... Stunden
- Für die Vorbereitungen für das Fest braucht 1 Koch 33 Stunden.
Wie viele Stunden benötigen 3 Köche?
..... Stunden
- Für ein großes Bild benötigt 1 Maler 672 Stunden.
Wie viele Stunden dauert es, wenn 4 Maler an dem Bild malen?
..... Stunden
- 1 Kindergärtnerin benötigt 118 Minuten, um allen Kindern eine Geschichte vorzulesen.
Wie viele Minuten brauchen 2 Kindergärtnerinnen?
..... Minuten
- 1 Apothekerin benötigt 374 Stunden, um ein neues Medikament zu entwickeln.
Wie viele Stunden benötigen 2 Apothekerinnen?
..... Stunden
- In der Saison arbeitet 1 Reinigungskraft 65 Stunden, um alle Hotelzimmer zu putzen.
Wie viele Stunden brauchen 5 Reinigungskräfte?
..... Stunden
- Um das Menü für ein großes Festessen vorzubereiten, würde 1 Koch 171 Minuten brauchen.
Wie viele Minuten benötigen 3 Köche?
..... Minuten



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

1. Um alle Bewohner zu versorgen, braucht 1 Pflegekraft 30 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 3 Pflegekräfte?

10 Stunden

2. Bei der Renovierung arbeitet 1 Maler 265 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 5 Maler?

53 Stunden

3. Für die Reparatur eines Lastwagens benötigt 1 Mechaniker 180 Stunden.

Wie viele Stunden brauchen 3 Mechaniker?

60 Stunden

4. Für die Vorbereitungen für das Fest braucht 1 Koch 33 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 3 Köche?

11 Stunden

5. Für ein großes Bild benötigt 1 Maler 672 Stunden.

Wie viele Stunden dauert es, wenn 4 Maler an dem Bild malen?

168 Stunden

6. 1 Kindergärtnerin benötigt 118 Minuten, um allen Kindern eine Geschichte vorzulesen.

Wie viele Minuten brauchen 2 Kindergärtnerinnen?

59 Minuten

7. 1 Apothekerin benötigt 374 Stunden, um ein neues Medikament zu entwickeln.

Wie viele Stunden benötigen 2 Apothekerinnen?

187 Stunden

8. In der Saison arbeitet 1 Reinigungskraft 65 Stunden, um alle Hotelzimmer zu putzen.

Wie viele Stunden brauchen 5 Reinigungskräfte?

13 Stunden

9. Um das Menü für ein großes Festessen vorzubereiten, würde 1 Koch 171 Minuten brauchen.

Wie viele Minuten benötigen 3 Köche?

57 Minuten