



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

1. Für ein großes Bild benötigt 1 Maler 356 Stunden.  
*Wie viele Stunden dauert es, wenn 4 Maler an dem Bild malen?*  
..... Stunden
2. In einer Pizzeria arbeitet 1 Pizzabäcker 26 Stunden an der Vorbereitung für den Lieferdienst.  
*Wie viele Stunden brauchen 2 Pizzabäcker?*  
..... Stunden
3. Für die Renovierung braucht 1 Maler 432 Stunden.  
*Wie viele Stunden benötigen 3 Maler?*  
..... Stunden
4. Für die Renovierung benötigt 1 Handwerker 560 Stunden.  
*Wie viele Stunden benötigen 5 Handwerker?*  
..... Stunden
5. Für das Holzdach benötigt 1 Zimmermann 276 Stunden.  
*Wie viele Stunden benötigen 4 Zimmermänner?*  
..... Stunden
6. Für ein Hochzeitskleid benötigt 1 Schneiderin 270 Stunden.  
*Wie viele Stunden brauchen 5 Schneiderinnen?*  
..... Stunden
7. 1 Maurer benötigt 416 Stunden für den Hausbau.  
*Wie viele Stunden benötigen 4 Maurer?*  
..... Stunden
8. 1 Apothekerin benötigt 152 Stunden, um ein neues Medikament zu entwickeln.  
*Wie viele Stunden benötigen 2 Apothekerinnen?*  
..... Stunden
9. Für einen Entwurf arbeitet 1 Architekt 870 Stunden.  
*Wie viele Stunden brauchen 5 Architekten?*  
..... Stunden



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

1. Für ein großes Bild benötigt 1 Maler 356 Stunden.

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

89 Stunden

2. In einer Pizzeria arbeitet 1 Pizzabäcker 26 Stunden an der Vorbereitung für den Liefersdienst.

Wie viele Stunden brauchen 2 Pizzabäcker?

13 Stunden

3. Für die Renovierung braucht 1 Maler 432 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 3 Maler?

144 Stunden

4. Für die Renovierung benötigt 1 Handwerker 560 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 5 Handwerker?

112 Stunden

5. Für das Holzdach benötigt 1 Zimmermann 276 Stunden.

Wie viele Stunden benötigen 4 Zimmermänner?

69 Stunden

6. Für ein Hochzeitskleid benötigt 1 Schneiderin 270 Stunden.

Wie viele Stunden brauchen 5 Schneiderinnen?

54 Stunden

7. 1 Maurer benötigt 416 Stunden für den Hausbau.

Wie viele Stunden benötigen 4 Maurer?

104 Stunden

8. 1 Apothekerin benötigt 152 Stunden, um ein neues Medikament zu entwickeln.

Wie viele Stunden benötigen 2 Apothekerinnen?

76 Stunden

9. Für einen Entwurf arbeitet 1 Architekt 870 Stunden.

Wie viele Stunden brauchen 5 Architekten?

174 Stunden