



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

1. Für 1 Gemeinde kostet der Bau einer neuen Autobahn 369 800 €.  
*Wie viel kostet der Bau für eine Gemeinde, wenn 2 Gemeinde ihn gemeinsam bezahlen?*  
..... €
2. Für 1 Person kostet die Wohnung 4 500 € pro Monat.  
*Wie viel kostet die Wohnung, wenn sich 3 Personen den Preis teilen?*  
..... € pro Monat
3. An einem Karnevalswagen würde 1 Narr 147 200 Minuten bauen.  
*Wie viele Minuten brauchen 8 Narren?*  
..... Minuten
4. Für 1 Person kostet die Ferienwohnung 4 200 € pro Woche.  
*Wie viel kostet die Ferienwohnung, wenn sich 2 Personen den Preis teilen?*  
..... € pro Woche
5. Für die Versorgung aller Tiere im Zoo würde 1 Tierpfleger 10 800 Stunden.  
*Wie viele Stunden brauchen 6 Tierpfleger?*  
..... Stunden
6. An dem neuen Gebäude würde 1 Person 24 000 Minuten lang Fliesen verlegen.  
*Wie viele Minuten brauchen 12 Fliesenleger?*  
..... Minuten
7. 1 Person würde 96 600 Stunden für den Umbau eines Hauses benötigen.  
*Wie viele Stunden benötigen dann 46 Personen?*  
..... Stunden
8. Für 1 Stadt kostet der Bau des neuen Tunnels 911 000 €.  
*Wie viel kostet der Bau für eine Stadt, wenn 5 Städte ihn gemeinsam bezahlen?*  
..... €
9. 1 Kind braucht 1 920 Minuten für die Vorbereitung für das Schulfest.  
*Wie viele Minuten brauchen 4 Kinder?*  
..... Minuten



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

- Für 1 Gemeinde kostet der Bau einer neuen Autobahn 369 800 €.  
*Wie viel kostet der Bau für eine Gemeinde, wenn 2 Gemeinde ihn gemeinsam bezahlen?*

184900 €
- Für 1 Person kostet die Wohnung 4 500 € pro Monat.  
*Wie viel kostet die Wohnung, wenn sich 3 Personen den Preis teilen?*

1500 € pro Monat
- An einem Karnevalswagen würde 1 Narr 147 200 Minuten bauen.  
*Wie viele Minuten brauchen 8 Narren?*

18400 Minuten
- Für 1 Person kostet die Ferienwohnung 4 200 € pro Woche.  
*Wie viel kostet die Ferienwohnung, wenn sich 2 Personen den Preis teilen?*

2100 € pro Woche
- Für die Versorgung aller Tiere im Zoo würde 1 Tierpfleger 10 800 Stunden.  
*Wie viele Stunden brauchen 6 Tierpfleger?*

1800 Stunden
- An dem neuen Gebäude würde 1 Person 24 000 Minuten lang Fliesen verlegen.  
*Wie viele Minuten brauchen 12 Fliesenleger?*

2000 Minuten
- 1 Person würde 96 600 Stunden für den Umbau eines Hauses benötigen.  
*Wie viele Stunden benötigen dann 46 Personen?*

2100 Stunden
- Für 1 Stadt kostet der Bau des neuen Tunnels 911 000 €.  
*Wie viel kostet der Bau für eine Stadt, wenn 5 Städte ihn gemeinsam bezahlen?*

182200 €
- 1 Kind braucht 1 920 Minuten für die Vorbereitung für das Schulfest.  
*Wie viele Minuten brauchen 4 Kinder?*

480 Minuten