

# Proportion 2

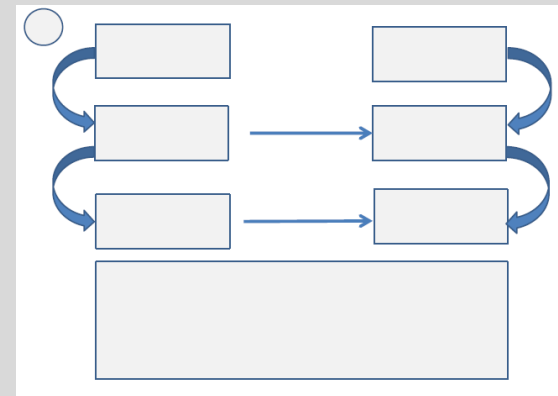
[bibalernen.ch](http://bibalernen.ch)

# Proportion 2

## Mit dem untenstehenden «Rezept» kannst du Proportionen erfolgreich lösen!

### Dreisatz

1. durchlesen
2. verheiratetes Paar grün unterstreichen  
Single rot unterstreichen
3. Das Gesuchte kommt rechts.  
Der Single kommt links.
4. Direkt oder indirekt? Pfeile aufzeichnen  
↓ ↓ oder ↑ ↑ direkt -> gleiche Rechnung    ↑ ↓ indirekt -> Rechnung wechselt
5. Zwischenschritt bestimmen, Rechnung bestimmen und notieren
6. Resultat ausrechnen, notieren und unterstreichen
7. Antwortsatz mit beiden Angaben notieren, Resultat unterstreichen



## Proportion 2 Beispiel:

1. durchlesen
2. verheiratetes Paar grün unterstreichen  
Single rot unterstreichen

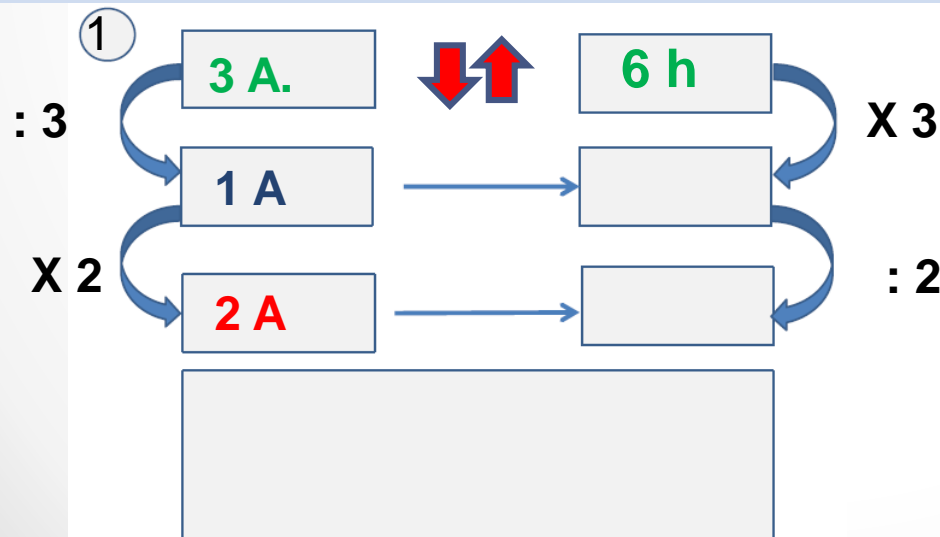
Drei Arbeiter des Gartenbaufirma Müller brauchen für die Neubepflanzung des Gartens von Frau Kählin sechs Stunden. Wie lange würden zwei Arbeiter brauchen?

# Proportion 2 Beispiel:

3. Das Gesuchte (hier h) kommt nach rechts.  
Der Single kommt nach links.
4. Direkt oder indirekt? (hier: je weniger desto mehr)
5. Zwischenschritt und Rechnung bestimmen und notieren

Drei Arbeiter des Gartenbaufirma Müller brauchen für die Neubepflanzung des Gartens von Frau Kählin sechs Stunden.

Wie lange würden 2 Arbeiter brauchen?



## Proportion 2 Beispiel:

7. Resultat ausrechnen, notieren und unterstreichen
8. Antwortsatz mit beiden Angaben notieren und Resultat unterstreichen

Drei Arbeiter des Gartenbaufirma Müller brauchen für die Neubepflanzung des Gartens von Frau Kählin sechs Stunden.

Wie lange würden 2 Arbeiter brauchen?

