



### Grundwert

Der Grundwert ist immer das Ganze, er entspricht 100%

#### Hausaufgabenzeit

Von den befragten  
**Schülerinnen und Schülern**  
gaben **30** an, in der Woche  
mehr als 6 Stunden für die  
Hausaufgaben zu benötigen.  
Das **sind 15%**.

Anteile p%	Anzahl
15%	30
1%	2
100%	200

Handwritten annotations:  $\cdot 15$  and  $\cdot 100$  with arrows pointing from the percentages to the numbers in the 'Anzahl' column.

Man weiß also, dass 30 Schüler\*innen 15% entsprechen. Daher schreibt man dies ganz oben in die Tabelle. Dann schaut man wieder, wie man am besten auf die 100% des Grundwertes kommt. Hier ist der Weg auf die 1% häufig sinnvoll. Anschließend geht man auf die 100%.



[Dreisatz - Grundwert berechnen | Lehrerschmidt](#)

- ① Berechne. Manchmal ist es auch ratsam, die Rechnepfeile aufzuschreiben.

%	€
30	180
10	<input type="text"/>
100	<input type="text"/>

%	€
15	450
1	<input type="text"/>
100	<input type="text"/>



