

Zahlbereich				Rechenoperationen						Grundlagen				Alltag
bis 30	bis 100	bis 1000	größer 1000	addieren	subtrahieren	multiplizieren	dividieren	Brüche	Prozente	Zahlen	Mengen	Ganzes/Teile	Dezimalsystem	

## 17.1a Teile von 30

Zerlegen Sie die Zahl 30 in Teile, die **unterschiedlich** groß sind.

Darstellung	Rechenoperationen
<pre>           30          / \         /   \        20    10             </pre>	$20 + 10 = 30$ oder $10 + 20 = 30$ $30 - 10 = 20$ oder $30 - 20 = 10$

Zahlbereich				Rechenoperationen						Grundlagen				Alltag
bis 30	bis 100	bis 1000	größer 1000	addieren	subtrahieren	multiplizieren	dividieren	Brüche	Prozente	Zahlen	Mengen	Ganzes/ Teile	Dezimal- system	

Zerlegen Sie die Zahl 30 in Teile, die **gleich** groß sind.

Darstellung	Rechenoperationen und Formulierungen
<p style="text-align: center;">30</p> <p style="text-align: center;">6   6   6   6   6</p>	<p><math>30 : 5 = 6</math> oder <math>5 \cdot 6 = 30</math></p> <p><math>6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 30</math></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fünf Teile, jedes Teil ist sechs</li> <li>• gefünftelt</li> <li>• der fünfte Teil ist sechs</li> </ul>