

# Ein Thema – sechs Wege

## Terme und Gleichungen

 <p><b>Sprachlich und kreativ</b></p>	 <p><b>Zusammen mit anderen</b></p>
<p><b>Bildet zwei Gruppen. Jede Gruppe notiert Texte und passenden Gleichungen.</b> Danach darf Gruppe A der Gruppe B eine Gleichung vorgeben. Gruppe B muss in maximal zwei Minuten einen Text erfinden, der zur Gleichung passt. Wenn die Gruppe B das schafft, bekommt sie einen Punkt und darf die nächste Gleichung Gruppe A übergeben.</p>	<p><b>Erstellt gemeinsam ein Domino zum Thema „Terme und Gleichungen aufstellen“.</b> Ihr notiert einen Text und am nächsten Kärtchen dazu den passenden Term oder Gleichung usw.</p>
 <p><b>Natur(phänomene)</b></p>	 <p><b>Was wäre, wenn ...</b></p>
<p>In den Naturwissenschaften gibt es eine Formel für den Zusammenhang zwischen Weg, Zeit und Geschwindigkeit.</p> <p><b>Recherchiere im Internet, wie sie lautet.</b></p> <p>Finde heraus, wie lange dein Schulweg ist. Rechne aus, wie lange du am Morgen mit dem Bus, dem Fahrrad oder zu Fuß zur Schule brauchst.</p>	<p>... wir keine Buchstaben zum Lösen von Gleichungen verwenden könnten.</p> <p><b>Welche Möglichkeiten gäbe es noch?</b></p>
 <p><b>Körperlich</b></p>	 <p><b>Visuell-räumlich</b></p>
<p>Wiege dich auf einer Waage. Nimm zwei volle 1-Liter-Flaschen gefüllt mit Wasser und wiege dich wieder.</p> <p><b>Berechne, wie schwer eine 1-Liter-Flasche gefüllt mit Wasser ist!</b></p>	 <p>Geht auf einen Spielplatz, auf dem es eine Wippe gibt. <b>Versucht, vier Personen so auf die Wippe zu setzen, dass der Balken waagrecht bleibt.</b> Es soll niemand Füße am Boden haben. Sichert euch gegenseitig und verwendet eure Fahrradhelme zur Sicherheit.</p>