

Lernziele

Terme und Gleichungen 2

Terme und Gleichungen 2	Seite	Ist für mich neu	Ist mir bekannt
Ich kann den Vorgang des Potenzierens erklären.	138–141		
Ich kann mithilfe einer Zeichnung den Unterschied zwischen ein-dimensional (dm , cm , ...), zweidimensional (dm^2 , cm^2 , ...) und dreidimensional (dm^3 , cm^3 , ...) veranschaulichen.	136–137		
Ich kann mit Potenztermen rechnen.	138–141		
Ich kann Klammern ausmultiplizieren.	142–143		
Ich kann gemeinsame Faktoren aus Summen und Differenzen herausheben.	144–145		
Ich kann Summen und Differenzen multiplizieren.	144–145		
Ich kann Rechnungen mit Termen grafisch darstellen.	136–137		
Ich kann binomische Formeln anwenden.	146–149		
Ich kann Gleichungen auf lineare Gleichungen zurückführen.	150–151		