

# 5 Basics

Prozentrechnung	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Zusammenfassung: Prozentterme anhand des A3-Überblicksplakats</a> (10min)</li> <li>• <a href="#">schwierigere Aufgabe: Prozentterme aus Textaufgabe aufstellen</a> (9min)</li> </ul>
Terme, Formeln	
T(x) und D	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Terme auswerten</a> (13min)</li> <li>• <a href="#">Definitionsmenge von Termen</a> (20min)</li> </ul>
Terme und Gleichungen anwenden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Terme/ einfache Gleichungen aufstellen/kontrollieren</a> (12min)</li> </ul>
Zahlenmengen	
Zahlenmengen N bis R (bzw. C)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">allgemeiner Überblick über Zahlenmengen N bis C</a> (12min) (die komplexen Zahlen C werden erst in der 7. bzw. 8. Klasse behandelt)</li> </ul>
Schreibweisen für Mengen:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Intervalle</a> (17min)</li> <li>• <a href="#">aufzählende Darstellung</a> (7min)</li> <li>• <a href="#">beschreibende Darstellung (Variante 1: Einschränkung)</a> (15min)</li> <li>• <a href="#">beschreibende Darstellung (Variante 2: Termberechnung)</a> (7min)</li> <li>• <a href="#">Mengenoperationen: Vereinigung, Durchschnitt, Differenz</a> (15min)</li> </ul>
Gleichungen	
Gleichungen lösen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Erklärungen Plakat Gleichungen</a> (13min) (5. Klasse: nur bis 8:17 relevant)</li> </ul>
quadratische Gleichungen	
Lösungsmethoden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Überblick: Plakat Lösungsmethoden</a> (10min)</li> </ul>
quadratische Gleichungen mit Parameter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lösungsfälle: <a href="#">Bsp mit Parameter (leichter)</a> (7min)</li> <li>• Lösungsfälle: <a href="#">Bsp mit Parameter (schwerer)</a> (8min)</li> </ul>