

Das Curriculum bezieht sich auf das eingeführte Lehrwerk Lambacher Schweizer Klasse 7 von Klett.
In dieser Jahrgangsstufe werden 6 Klassenarbeiten geschrieben, je 3 pro Halbjahr.

<p>Thema: Rationale Zahlen</p> <p>Ganze Zahlen</p> <p>Rationale Zahlen und ihre Anordnung</p> <p>Positive Zahlen addieren und subtrahieren</p> <p>Negative Zahlen addieren und subtrahieren</p> <p>Rechenvorteile nutzen</p>	<p>Thema: Zuordnungen</p> <p>Zuordnungen darstellen</p> <p>Zuordnungen mit Formeln beschreiben</p> <p>Proportionale Zuordnungen</p> <p>Antiproportionale Zuordnungen</p> <p>Zuordnungen erkennen und nutzen</p>	<p>Thema: Prozente und Zinsen</p> <p>Prozentsätze berechnen</p> <p>Prozentwerte berechnen</p> <p>Grundwerte berechnen</p> <p>Prozente in Kontexten</p> <p>Zinsen</p> <p>Zinseszinsen</p>
--	---	--

<p>Thema: Terme und Gleichungen</p> <p>Terme mit einer Variablen</p> <p>Terme mit einer Variablen umformen</p> <p>Ausmultiplizieren und Ausklammern</p> <p>Gleichungen aufstellen und lösen</p> <p>Gleichungen mit Äquivalenzumformungen lösen</p> <p>Bruchterme und Bruchgleichungen</p> <p>Problemlösen mit Gleichungen</p>	<p>Thema: Konstruieren und Argumentieren</p> <p>Winkel an sich schneidenden Geraden</p> <p>Winkelsummen</p> <p>Dreiecke konstruieren</p> <p>Kongruenz</p> <p>Mit Kongruenzsätzen argumentieren</p>	<p>Thema: Relative Häufigkeiten und Wahrscheinlichkeiten</p> <p>Wahrscheinlichkeit</p> <p>Laplace-Wahrscheinlichkeit – Summenregel</p> <p>Baumdiagramm und Pfadregel</p> <p>Der richtige Blick auf das Baumdiagramm</p>
---	--	---