

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

<p>Thema: Brüche</p> <p>Dezimalschreibweise Dezimalzahlen vergleichen und anordnen Abbrechende und periodische Dezimalzahlen Dezimalschreibweise bei Größen</p>	<p>Thema: Zahlen addieren und subtrahieren</p> <p>Brüche addieren und subtrahieren Dezimalzahlen addieren und subtrahieren Geschicktes Rechnen mit Brüchen und Dezimalzahlen Addieren und Subtrahieren von Größen</p>	<p>Thema: Winkel und Kreis</p> <p>Negative Zahlen – erweitertes Koordinatensystem Kreise und Kreisfiguren</p> <p>Winkel Winkel mit dem Geodreieck messen und zeichnen</p>
<p>Thema: Multiplikation und Division von rationalen Zahlen</p> <p>Brüche vervielfachen und teilen Brüche multiplizieren Durch Brüche dividieren Kommaverschiebung Dezimalzahlen multiplizieren Dezimalzahlen dividieren Rechengesetze – Vorteile beim Rechnen</p>	<p>Thema: Daten erfassen, darstellen und interpretieren</p> <p>Relative Häufigkeiten und Diagramme Median und arithmetisches Mittel Boxplots Untersuchungen planen und auswerten</p>	<p>Thema: Beziehungen zwischen Zahlen</p> <p>Strukturen erkennen und fortsetzen Abhängigkeiten mit Termen beschreiben Rechnen mit dem Dreisatz Abhängigkeiten grafisch darstellen</p>