






<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">1</div> </div> <p><b>Mein Wissen aus der 2. Klasse</b></p>	<p>Einstieg 12</p> <p>Check-in 13</p> <p>Mein Wissen aus der zweiten Klasse 14</p> <p>Thema: Winkel 18</p> <p>Check-out 19</p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">2</div> </div> <p><b>Rationale Zahlen</b></p>	<p>Einstieg 20</p> <p>Check-in 21</p> <p>2.1 Darstellung rationaler Zahlen 22</p> <p>2.2 Rationale Zahlen addieren und subtrahieren 28</p> <p>2.3 Rationale Zahlen multiplizieren und dividieren 34</p> <p>2.4 Verbindung der vier Grundrechnungsarten 38</p> <p>Thema: Grundrechnungsarten mit rationalen Zahlen 42</p> <p>Check-out 43</p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">3</div> </div> <p><b>Potenzen und Terme</b></p>	<p>Einstieg 44</p> <p>Check-in 45</p> <p>3.1 Potenzen 46</p> <p>3.2 Rechnen mit Potenzen 52</p> <p>3.3 Terme 54</p> <p>3.4 Terme addieren und subtrahieren 56</p> <p>3.5 Terme multiplizieren 58</p> <p>3.6 Binomische Formeln 60</p> <p>Thema: Terme zuordnen 62</p> <p>Check-out 63</p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">4</div> </div> <p><b>Gleichungen</b></p>	<p>Einstieg 64</p> <p>Check-in 65</p> <p>4.1 Lineare Gleichungen 66</p> <p>4.2 Textgleichungen 70</p> <p>Thema: Obst 76</p> <p>Check-out 77</p>

<p><b>5</b></p>  <p><b>Flächeninhalte</b></p>	<p>Einstieg 78                      Check-in 79</p> <p>5.1 Parallelogramm 80                      5.2 Trapez 84                      5.3 Raute 86                      5.4 Deltoid 88                      5.5 Allgemeine Vielecke 92                      Thema: Tangram 94                      Check-out 97</p>
<p><b>6</b></p>  <p><b>Verhältnis</b></p>	<p>Einstieg 96                      Check-in 97</p> <p>6.1 Verhältnis 98                      6.2 Maßstab 100                      6.3 Verhältnisgleichungen 102                      Thema: „Drittelregel“ 104                      Check-out 105</p>
<p><b>7</b></p>  <p><b>Zuordnungen</b></p>	<p>Einstieg 106                      Check-in 107</p> <p>7.1 Direkte proportionale Zuordnung 108                      7.2 Indirekte proportionale Zuordnung 114                      7.3 Lineare Wachstums- und Abnahmeprozesse 120                      7.4 Grafische Darstellung 122                      Thema: Übersetzung 124                      Check-out 125</p>
<p><b>8</b></p>  <p><b>Ähnlichkeit</b></p>	<p>Einstieg 126                      Check-in 127</p> <p>8.1 Ähnliche Figuren 128                      8.2 Vergrößern und verkleinern 130                      8.3 Zentrische Streckung 132                      8.4 Flächeninhalte 134                      8.5 Teilen einer Strecke 136                      8.6 Strahlensatz 138                      Thema: Satz von Thales 140                      Check-out 141</p>

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">9</div>  </div> <p><b>Satz des Pythagoras</b></p>	<p>Einstieg <span style="float: right;">142</span>            Check-in <span style="float: right;">143</span></p> <p>9.1 Quadrieren und Wurzelziehen <span style="float: right;">144</span>            9.2 Satz des Pythagoras <span style="float: right;">152</span>            9.3 Anwendung des Satzes des Pythagoras <span style="float: right;">160</span></p> <p>Thema: Puzzle <span style="float: right;">170</span>            Check-out <span style="float: right;">171</span></p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">10</div>  </div> <p><b>Geometrische Körper</b></p>	<p>Einstieg <span style="float: right;">172</span>            Check-in <span style="float: right;">173</span></p> <p>10.1 Oberfläche und Volumen des Prismas <span style="float: right;">174</span>            10.2 Eigenschaften der Pyramide <span style="float: right;">184</span>            10.3 Oberfläche und Volumen der Pyramide <span style="float: right;">186</span>            10.4 Zusammengesetzte Körper <span style="float: right;">194</span></p> <p>Thema: Bauwerke <span style="float: right;">196</span>            Check-out <span style="float: right;">197</span></p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">11</div>  </div> <p><b>Prozent- und Zinsrechnung</b></p>	<p>Einstieg <span style="float: right;">198</span>            Check-in <span style="float: right;">199</span></p> <p>11.1 Grundbegriffe der Prozentrechnung <span style="float: right;">200</span>            11.2 Grundbegriffe der Zinsrechnung <span style="float: right;">206</span>            11.3 Vermischte Aufgaben der Zinsrechnung <span style="float: right;">210</span></p> <p>Thema: Zinsen <span style="float: right;">214</span>            Check-out <span style="float: right;">215</span></p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">12</div>  </div> <p><b>Statistik</b></p>	<p>Einstieg <span style="float: right;">216</span>            Check-in <span style="float: right;">217</span></p> <p>12.1 Arithmetisches Mittel <span style="float: right;">218</span>            12.2 Zentralwert <span style="float: right;">220</span>            12.3 Spannweite <span style="float: right;">222</span></p> <p>Thema: Vom Essen <span style="float: right;">224</span>            Check-out <span style="float: right;">225</span></p>

	Summary	226
	Meine geniale Sammlung	230
	Beilage Genial! Mathematik 3 – Kompetenz-Raster	