








<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; margin-right: 10px;">1</div> </div> <p><b>Mein Wissen aus der 2. Klasse</b></p>	<p>Einstieg 10</p> <p>Check-in Methode 12</p> <p>Check-in Wissen 13</p> <p>Mein Wissen aus der zweiten Klasse 14</p> <p>Thema: Taschenrechner 18</p> <p>Mein Taschenrechner und Napier-Stäbe 19</p> <p>Kompetenz Lernen®: Susi auf Einkaufstour 20</p> <p>Check-out Methode 22</p> <p>Check-out Wissen 23</p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; margin-right: 10px;">2</div> </div> <p><b>Rationale Zahlen</b></p>	<p>Einstieg 24</p> <p>Check-in Methode 26</p> <p>Check-in Wissen 27</p> <p>2.1 Darstellung rationaler Zahlen 28</p> <p>2.2 Rationale Zahlen addieren und subtrahieren 34</p> <p>2.3 Rationale Zahlen multiplizieren und dividieren 38</p> <p>2.4 Verbindung der vier Grundrechnungsarten 42</p> <p>Thema: Time zones 44</p> <p>Rechentreppe 45</p> <p>Kompetenz Lernen®: Endstelle 46</p> <p>Check-out Methode 48</p> <p>Check-out Wissen 49</p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; margin-right: 10px;">3</div> </div> <p><b>Potenzen</b></p>	<p>Einstieg 50</p> <p>Check-in Methode 52</p> <p>Check-in Wissen 53</p> <p>3.1 Potenzen 54</p> <p>3.2 Rechnen mit Potenzen 58</p> <p>3.3 Terme 60</p> <p>3.4 Terme addieren und subtrahieren 62</p> <p>3.5 Terme multiplizieren 64</p> <p>3.6 Binomische Formeln 66</p> <p>Thema: Österreichische Mathematikerinnen und Mathematiker 68</p> <p>Thema: Termpuzzle 69</p> <p>Kompetenz Lernen®: Trio Kriminale 70</p> <p>Check-out Methode 72</p> <p>Check-out Wissen 73</p>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; margin-right: 10px;">4</div> </div> <p><b>Gleichungen</b></p>	<p>Einstieg 74</p> <p>Check-in Methode 76</p> <p>Check-in Wissen 77</p> <p>4.1 Lineare Gleichungen 78</p> <p>4.2 Textgleichungen 82</p> <p>Thema: Das Ohm'sche Gesetz 88</p> <p>Gleichheitsrätsel 89</p> <p>Kompetenz Lernen®: Tierische Gleichungen 90</p> <p>Check-out Methode 92</p> <p>Check-out Wissen 93</p>

<p><b>5</b></p>  <p><b>Flächeninhalte</b></p>	<p>Einstieg 94</p> <p>Check-in Methode 96</p> <p>Check-in Wissen 97</p> <p>5.1 Flächeninhalt des Parallelogramms 98</p> <p>5.2 Flächeninhalt des Trapezes 102</p> <p>5.3 Flächeninhalt der Raute 104</p> <p>5.4 Flächeninhalt des Deltoids 106</p> <p>5.5 Flächeninhalt des Dreiecks 108</p> <p>5.6 Flächeninhalt allgemeiner Vielecke 110</p> <p>Thema: Der Satz von Pick 112</p> <p>Thema: Quadratflächen 113</p> <p>Kompetenz Lernen®: Storchenflug 114</p> <p>Check-out Methode 116</p> <p>Check-out Wissen 117</p>
<p><b>6</b></p>  <p><b>Verhältnis</b></p>	<p>Einstieg 118</p> <p>Check-in Methode 120</p> <p>Check-in Wissen 121</p> <p>6.1 Verhältnis 122</p> <p>6.2 Verhältnisgleichungen 124</p> <p>Thema: Der goldene Schnitt und Fibonacci-Zahlen 128</p> <p>Kompetenz Lernen®: Gute Verhältnisse 130</p> <p>Check-out Methode 132</p> <p>Check-out Wissen 133</p>
<p><b>7</b></p>  <p><b>Zuordnungen</b></p>	<p>Einstieg 134</p> <p>Check-in Methode 136</p> <p>Check-in Wissen 137</p> <p>7.1 Direkte proportionale Zuordnung 138</p> <p>7.2 Indirekte proportionale Zuordnung 140</p> <p>7.3 Lineare Wachstums- und Abnahmeprozesse 142</p> <p>Thema: Federwaage 144</p> <p>Thema: Riemengetriebe 145</p> <p>Kompetenz Lernen®: Holz 146</p> <p>Check-out Methode 148</p> <p>Check-out Wissen 149</p>
<p><b>8</b></p>  <p><b>Ähnlichkeit</b></p>	<p>Einstieg 150</p> <p>Check-in Methode 152</p> <p>Check-in Wissen 153</p> <p>8.1 Ähnliche Figuren 154</p> <p>8.2 Strahlensätze 158</p> <p>Thema: Thales berechnet die Höhen der ägyptischen Pyramiden 162</p> <p>Thema: Kongruente Flächen, Pantograf 163</p> <p>Kompetenz Lernen®: Schatzsuche 164</p> <p>Check-out Methode 166</p> <p>Check-out Wissen 167</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 168</p> <p>Check-in Methode 170</p> <p>Check-in Wissen 171</p> <p>9.1 Quadrieren und Wurzelziehen 172</p> <p>9.2 Pythagoräischer Lehrsatz 176</p> <p>9.3 Anwendungen des pythagoräischen Lehrsatzes 182</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Überall Pythagoras, Legepuzzle 188</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Der Pythagorasbaum 189</p> <p style="padding-left: 20px;">Kompetenz Lernen®: Ice &amp; Snow 190</p> <p>Check-out Methode 192</p> <p>Check-out Wissen 193</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 194</p> <p>Check-in Methode 196</p> <p>Check-in Wissen 197</p> <p>10.1 Oberfläche und Volumen des Prismas 198</p> <p>10.2 Eigenschaften der Pyramide 204</p> <p>10.3 Oberfläche und Volumen der Pyramide 208</p> <p>10.4 Zusammengesetzte Körper 214</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Mathematik im Bienenstock 216</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Würfelrätsel 217</p> <p style="padding-left: 20px;">Kompetenz Lernen®: Alles Farbe 218</p> <p>Check-out Methode 220</p> <p>Check-out Wissen 221</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 222</p> <p>Check-in Methode 224</p> <p>Check-in Wissen 225</p> <p>11.1 Grundbegriffe der Prozentrechnung 226</p> <p>11.2 Grundbegriffe der Zinsrechnung 232</p> <p>11.3 Vermischte Aufgaben der Zinsrechnung 236</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Erde und Umwelt 240</p> <p style="padding-left: 20px;">Kompetenz Lernen®: Pizzeria Centine 242</p> <p>Check-out Methode 244</p> <p>Check-out Wissen 245</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 246</p> <p>Check-in Methode 248</p> <p>Check-in Wissen 249</p> <p>12.1 Arithmetisches Mittel 250</p> <p>12.2 Zentralwert 252</p> <p>12.3 Spannweite 254</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Diagramme in der Tabellenkalkulation 256</p> <p style="padding-left: 20px;">Thema: Excelrätsel 257</p> <p style="padding-left: 20px;">Kompetenz Lernen®: Biene Statistika 258</p> <p>Check-out Methode 260</p> <p>Check-out Wissen 261</p>

	<p>Meine geniale Sammlung 262</p> <p>Stichwortverzeichnis 270</p> <p>Anhang</p> <p>Kopiervorlage 1 – Quader 273</p> <p>Kopiervorlage 2 – Würfel 275</p> <p>Kopiervorlage 3 – Netz von Quader und Würfel 277</p> <p>Kopiervorlage 4 – Dreiseitiges, rechtwinkeliges Prisma 279</p> <p>Kopiervorlage 5 – Dreiseitiges Prisma 281</p> <p>Kopiervorlage 6 – Sechseitiges Prisma 283</p> <p>Kopiervorlage 7 – Rationale Zahlen 285</p> <p>Kopiervorlage 8 – Lehrsatz des Pythagoras 287</p> <p>Kopiervorlage 9 – Lehrsatz des Pythagoras 289</p> <p>Kopiervorlage 10 – Hexaeder 291</p> <p>Kopiervorlage 11 – Tetraeder 293</p> <p>Kopiervorlage 12 – Oktaeder 295</p> <p>Kopiervorlage 13 – Ikosaeder 297</p> <p>Kopiervorlage 14 – Dodekaeder 299</p> <p>Bildverzeichnis 300</p>
	<p>Gratis vom Verlag als Druckwerk für die ganze Klasse anfordern.</p> <p>Genial! Mathematik 3 – Kompetenz-Raster <b>NEU</b></p>