

Zahlenraum	Die Zahlen bis 100.....	<b>4</b>
Sachaufgaben	In der Buchhandlung.....	<b>5</b>
Zahlenraum	Addieren und subtrahieren bis 100.....	<b>6</b>
Vielfaches berechnen	Das Vielfache von 1 bis 10.....	<b>9</b>
Grundrechenarten	Addieren und multiplizieren.....	<b>11</b>
Grundrechenarten	Multiplikation: gleiche Ergebnisse.....	<b>12</b>
Grundrechenarten	Multiplizieren mit dem Malkreuz .....	<b>13</b>
Grundrechenarten	Multiplikation und Division.....	<b>14</b>
Grundrechenarten	Die Division mit Rest .....	<b>15</b>
Grundrechenarten	Verdoppeln und halbieren.....	<b>16</b>
Größen	Die Längeneinheiten.....	<b>17</b>
Zahlenraum	Die Zahlen bis 1000 .....	<b>18</b>
Grundrechenarten	Die Addition bis 1000.....	<b>22</b>
Grundrechenarten	Schriftliche Addition bis 1000 .....	<b>23</b>
Sachaufgaben	Die Addition bis 1000.....	<b>26</b>
Grundrechenarten	Die Subtraktion – Rechenwege .....	<b>28</b>
Grundrechenarten	Die Subtraktion.....	<b>30</b>
Grundrechenarten	Die Subtraktion – Zahlenmauern.....	<b>31</b>
Grundrechenarten	Die Subtraktion – Rechendreiecke.....	<b>33</b>
Grundrechenarten	Schriftliche Subtraktion .....	<b>34</b>
Sachaufgaben	Die Subtraktion.....	<b>36</b>
Größen	Längeneinheiten.....	<b>37</b>
Größen	Gewichtseinheiten.....	<b>40</b>
Geometrie	Ebene Figuren – Vierecke.....	<b>41</b>
Geometrie	Ebene Figuren – Dreiecke.....	<b>42</b>

Geometrie	Symmetrie und Spiegelbilder .....	<b>44</b>
Geometrie	Körperformen .....	<b>46</b>
Vielfaches berechnen	Das Vielfache von 1 bis 10 .....	<b>47</b>
Grundrechenarten	Multiplikation – Mal .....	<b>49</b>
Sachaufgaben	Die Multiplikation – Sachaufgaben .....	<b>52</b>
Grundrechenarten	Die Division – Geteilt .....	<b>53</b>
Grössen	Liter / Hohlmasse .....	<b>57</b>
Daten und Uhrzeiten	Die Uhrzeit – Wie spät ist es? .....	<b>59</b>
Daten und Uhrzeiten	Die Uhrzeit – Analog und digital .....	<b>61</b>
Daten und Uhrzeiten	Die Uhrzeit – Umrechnen .....	<b>62</b>
Brüche	Einstieg .....	<b>63</b>
Grundrechenarten	Zehner – Einmaleins .....	<b>66</b>
Grundrechenarten	Zehner – Einmaleins und die Umkehrrechnung .....	<b>68</b>
Vielfaches berechnen	Das Vielfache von 1 bis 10 .....	<b>69</b>
Daten und Uhrzeiten	Daten .....	<b>71</b>
Sachaufgaben	Addition – Sachaufgabe .....	<b>73</b>
Wiederholung	Wiederholung – Bunt gemischt .....	<b>74</b>
Bibliografie .....		<b>78</b>
Lösungen .....		<b>79</b>