Seite	Мо	Di	Mi	Do	Fr
<b>5</b> ; 43	Wie viele?	Zahlenmauer	Addition	Die Hundertertafel	Zahlendarstellungen
<b>6</b> ; 44	Ornamente	Wie viele?	Zahlen auf dem Zahlenstrahl	Rechenkästchen zur Addition	Geld
<b>7</b> ; 45	Subtraktion	Sudokus	Ornamente	Rechendreiecke	Halbschriftliche Addition
<b>8</b> ; 46	Malaufgaben	Muster	Zahlenmauern	Rechnen mit Geld	Addieren am Zahlenstrahl
<b>9</b> ; 47	Wie viele?	Addieren und subtrahieren	Muster und Ordnungen	Zahlen schreiben	Rechenschlangen zur Addition und Subtraktion
<b>10</b> ; 48	Malaufgaben	Rechenkreise zur Multiplikation	Größer, kleiner oder gleich?	Teilaufgaben	Halbschriftliche Addition
<b>11</b> ; 49	Ornamente	Addieren und subtrahieren	Muster und Ordnungen	Zahlendarstellung	Vorteilhaft addieren
<b>12</b> ; 50	Die Hundertertafel	Zahlendarstellung	Zahlen auf dem Zahlenstrahl	Aufgaben ergänzen	Das kleine Einmaleins
<b>13</b> ; 51	Aufgaben ergänzen	Uhrzeiten	Rechnen mit Geld	Addieren und subtrahieren	Teilaufgaben
<b>14</b> ; 52	Parkettmuster	Ebene Figuren	Uhrzeiten	Kalendermathematik	Zahlen halbieren und verdoppeln
<b>15</b> ; 53	Parkettmuster	Die Tage der Monate	Kommaschreibweise bei Geld	Das kleine Einmaleins	Halbschriftliche Subtraktion
<b>16</b> ; 54	Uhrzeiten	Kommaschreibweise bei Geld	Kalendermathematik	Zahlen halbieren und verdoppeln	Buchstaben in Gitterfeldern
<b>17</b> ; 55	Rechendiktate	Ich denke mir eine Zahl	Geld	Spiegeln im Gitternetz	Zahlenstrahl
<b>18</b> ; 56	Gemischte Aufgaben	Ebene Figuren	Symmetrische Figuren	Mit Längenmaßen rechnen	Daten und Diagramme
<b>19</b> ; 57	Flächeninhalte	Achsensymmetrische Figuren	Rechendiktate	Geld	Würfelbauten mit Bauplänen
<b>20</b> ; 58	Symmetrische Buchstaben	Muster malen	Das kleine Einmaleins	Runden auf Zehner	Mehrfachspiegelung im Gitternetz
<b>21</b> ; 59	Das kleine Einmaleins	Zahlenmauern	Plus, minus, mal und geteilt	Zahlen zerlegen	Zeichnen im Gitternetz
<b>22</b> ; 60	Übungen mit Mustern	Rechenkreise zur Multiplikation	Würfel zählen	Subtrahieren am Zahlenstrahl	Kopfrechnen: Division ohne Resi
<b>23</b> ; 61	Addieren und Subtrahieren	Zahlen schreiben	Geld	Vorgänger und Nachfolger	Regelmäßige Vielecke

ယ





## KOHLVERLAG WOCHENPLAN MATHEMATIK / 2. Schuljahr – Bestell-Nr. P11 865

Seite	Мо	Di	Mi	Do	Fr
<b>24</b> ; 62	Symmetrische Buchstaben	Das kleine Einmaleins	Division mit Rest	Zahlenmauern	Flächeninhalte vergleichen
<b>25</b> ; 63	Division mit Rest	Plus, minus, mal und geteilt	Rechendiktate	Zahlenfolgen	Drehsymmetrische Sternenmuster
<b>26</b> ; 64	Flächeninhalte	Zahlen zerlegen	Symmetrieachsen	Zahlen auf dem Zahlenstrahl	Würfelbauten
<b>27</b> ; 65	Welche Zahl liegt in der Mitte?	Würfelsummen	Aufgaben gemischt	Zahlenmauern zur Subtraktion	Längenmessung mit dem Geodreieck
<b>28</b> ; 66	Aufgaben gemischt	Daten und Diagramme	Zeitspannen: Textaufgaben	Geld und Kommaschreibweise	Buchstaben im Gitternetz
<b>29</b> ; 67	Daten und Diagramme	Tage, Wochen, Monate	Muster und Ordnungen	Zahlenfolgen	Zur Auflockerung: Zahlenknobeleien
<b>30</b> ; 68	Vorgänger und Nachfolger	Spiegelbilder ergänzen	Würfelbauten	Wochentage und Kalender	Messen von Strecken
<b>31</b> ; 69	Zahlenfolgen	Division mit Rest	Flächeninhalte	Welche Zahl liegt in der Mitte?	Zeichnen im Gitternetz
<b>32</b> ; 70	Zahlen zerlegen	Zahlenmauern zur Subtraktion	Kettenaufgaben ergänzen	Würfelbauten	Zeichnen von Flächen mit gleichem Flächeninhalt
<b>33</b> ; 71	Spiegelbilder ergänzen	Zahlenräder zur Division	Division mit Rest	Ornamente	Kreismuster
<b>34</b> ; 72	Rechnen mit Geld	Zahlen auf dem Zahlenstrahl	Rechenschlangen	Vorteilhaft subtrahieren	Zeitspannen: Textaufgaben
<b>35</b> ; 73	Rechenschlangen	Tage, Wochen, Monate, Jahre	Zum Knobeln	Aufgaben gemischt	Spiegeln im Gitternetz
<b>36</b> ; 74	Addition	Richtig oder falsch?	Aufgaben gemischt	Kreismuster	Körper erkennen
<b>37</b> ; 75	Aufgaben gemischt	Flächeninhalt	Richtig oder falsch?	Kettenaufgaben ergänzen	Rechnen mit Geld
<b>38</b> ; 76	Rechendiktate	Regelmäßige Vielecke	Welche Zahl liegt in der Mitte?	Zur Auflockerung: Zwei Sudokus	Zahlen zerlegen
<b>39</b> ; 77	Zur Auflockerung: Ein Sikaku	Aufgaben gemischt	Muster und Ordnungen	Längen vergleichen und ordnen	Ich denke mir eine Zahl
<b>40</b> ; 78	Flächeninhalte	Aufgaben gemischt	Zahlenfolgen	Würfelbauten	Zur Auflockerung: Ein Sikaku
<b>41</b> ; 79	Zahlenmauern	Addieren und Subtrahieren	Aufgaben gemischt	Rechenkreise zur Multiplikation	Regelmäßige Vielecke
<b>42</b> ; 80	Aufgaben gemischt	Geld	Kreismuster	Richtig oder falsch?	Kettenaufgaben ergänzen





























