

**Zeitliche Verteilung des Unterrichtsstoffes****Klasse 2**

<b>Woche</b>	<b>Lehrplanbezug</b>
<b>1-3</b>	Wiederholung, Addieren und Subtrahieren bis 20 Aufgabenmuster fortsetzen, Sachaufgaben
<b>4-5</b>	Die Zahlen bis 100 Zahlvorstellungen, Schätzen und Bündeln, Zehner und Einer, Hunderterfeld und Hundertertafel
<b>6</b>	Zahlenstrahl Zahlvorstellungen, Hunderterkette, Nachbarzahlen, Zahlen ordnen, Rechnen am Zahlenstrahl
<b>7</b>	Geld, Größenvorstellung, Münzen und Scheine
<b>8</b>	Geometrie, Falten, Raumerfahrungen, Grundformen
<b>9</b>	Addieren , Subtrahieren, Ergänzen Zweistellige +/- einstellige ohne ZÜ
<b>10</b>	Verkehrssichere Kleidung, Sachrechnen
<b>11-13</b>	Addieren und Subtrahieren Zehnerzahlen mit zweistelligen Zahlen Zweistellige und einstellige Zahlen mit ZÜ, Rechenwege Zweistellige +/- zweistellige Zahlen ohne ZÜ, Rechenwege
<b>14</b>	Addieren und Subtrahieren Verdoppeln und Halbieren Zahlbeziehungen, Verbinden von Geometrie und Arithmetik. Symmetrie Umkehraufgaben
<b>15</b>	Geometrie Grundformen finden und herstellen
<b>16-17</b>	Längen: Messen und Schätzen, Körpermaße, m und cm, Zeichnen
<b>18</b>	Multiplizieren Grundvorstellung, Punktfeld, Tauschaufgaben, Rechenwege, Kernaufgaben
<b>19</b>	Einmaleins mit 2 Von den Kernaufgaben zu allen Einmaleinssätzen
	Einmaleins mit 10 und 5 Von den Kernaufgaben zu allen Aufgaben
<b>20</b>	Geld Einmaleins mit 2, 5 und 10, Verbinden von Multiplikation und Addition
	Dividieren Grundvorstellung des Aufteilens, Umkehraufgaben
<b>21</b>	Einmaleins mit 1 und 0 Grundvorstellung, Rechendreiecke, Knobeln
	Einmaleins mit 4: Von den Kernaufgaben zu allen Aufgaben, Umkehraufgaben, Zusammenhänge mit der Zweierreihe
<b>22</b>	Einmaleins mit 8: Kernaufgaben, Tauschaufgaben, Zusammenhänge mit Zweier- und Viererreihe
<b>23</b>	Geometrie Körper entdecken, Bauen und rechnen

	Dividieren Grundvorstellung des Verteilens, Rechengeschichten
<b>24</b>	Einmaleins mit 3 Kernaufgaben, Verdoppeln und Halbieren, Nachbaraufgaben
<b>25</b>	Einmaleins mit 6 Vielfältige Herleitung und Übung, Zusammenhänge mit der Dreierreihe
<b>26</b>	Einmaleins mit 9 Vielfältige Herleitung und Übung, Zusammenhänge mit anderen reihen
<b>27</b>	Einmaleins mit 7 Vielfältige Herleitung und Übung, Kalender, Knobeln
<b>28</b>	Geometrie Grundformen entdecken, Geobrett, Spiegelbilder, Freihandzeichen
	Ergänzen Von zweistelligen zu Zehnerzahlen, Rechenkonferenz
<b>29</b>	Addieren Rechenwege, Schnelles Rechnen, Rechenkonferenz
<b>30</b>	Subtrahieren Rechenwege, Rechenkonferenz, Rechengeschichten
<b>31</b>	Sachrechnen Tabellen und Lösungsskizzen
<b>32-33</b>	Einmaleinsübung Sichern aller Einmaleinsreihen
	Geometrie Körper, Bauen und Rechnen
<b>34</b>	Sachrechnen Sachrechnen Wochenmarkt
	Zauberdreiecke Knobeln
<b>35</b>	Zeit Verschiedene Uhren, Uhrzeiten, Zeitspannen, Stundenplan, Kalender
<b>36</b>	Kombinationen
	Geometrie Verbinden von Geometrie und Arithmetik Wiederholung