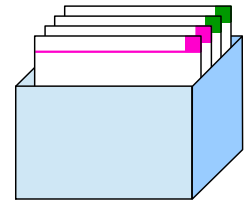


**D**as kleine Einmaleins ist eine Zusammenstellung aller Produkte, die sich aus der Kombination zweier natürlicher Zahlen (1 bis 10) ergeben. Es gehört zum arithmetischen Grundwissen und wird beispielsweise beim schriftlichen Multiplizieren verwendet. Daher wird es schon in der Grundschule gelehrt und du solltest es auswendig können.

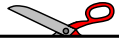


Bastel dir jetzt dein eigenes Einmaleins-Karten-Lernsystem! Du findest weitere Einmaleins-Karten zu vielen Reihen sowie den passenden Einmaleins-Karten-Kasten in unserer Bastecke.

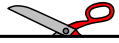
| So wird gebastelt:   | So sieht's aus: |
|--|-----------------|
| <p>1.<br/>Schneide die Einmaleins-Karten an der <b>durchgehenden Linie</b> aus.</p>                    |                 |
| <p>2.<br/>Knicke die einzelnen Einmaleins-Karten an der <b>gestrichelten Linie</b> nach hinten um.</p> |                 |
| <p>3.<br/>Klebe die <b>einzelnen Einmaleins-Kartenhälften</b> zusammen.</p>                            |                 |
| <p>4.<br/>Sortiere die neuen Einmaleins-Karten in deinen Einmaleins-Kasten ein.</p>                    |                 |

Viel Spaß beim Basteln deines eigenen Einmaleins-Lernsystems!





|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>Lösung</p> <p><b>1</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>1 : 1 =</b></p> <p>Einnaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> | <p>Lösung</p> <p><b>3</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>3 : 1 =</b></p> <p>Einnaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> | <p>Lösung</p> <p><b>5</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>5 : 1 =</b></p> <p>Einnaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> |
| <p>Lösung</p> <p><b>0</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>0 : 1 =</b></p> <p>Einnaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> | <p>Lösung</p> <p><b>2</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>2 : 1 =</b></p> <p>Einnaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> | <p>Lösung</p> <p><b>4</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>4 : 1 =</b></p> <p>Einnaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> |



|   |  |
|---|--|
| <p>Lösung</p> <p><b>7</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p>  | <p>Lösung</p> <p><b>7</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>7 : 1 =</b></p> <p>Einmaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p>   |
| <p>Lösung</p> <p><b>9</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p>  | <p>Lösung</p> <p><b>9</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>9 : 1 =</b></p> <p>Einmaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p>   |
| <p>Lösung</p> <p><b>6</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p>  | <p>Lösung</p> <p><b>6</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>6 : 1 =</b></p> <p>Einmaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p>   |
| <p>Lösung</p> <p><b>8</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p>  | <p>Lösung</p> <p><b>8</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>8 : 1 =</b></p> <p>Einmaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p>   |
| <p>Lösung</p> <p><b>10</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> | <p>Lösung</p> <p><b>10</b></p> <p>Die 1er-Reihe</p> <p><b>10 : 1 =</b></p> <p>Einmaleins-Karten (1er-Reihe)</p> <p>mathetreff-online</p> |