Name: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Datum:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Rechne** **geschickt**. Schreibe auch immer deinen

Rechenweg auf.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a) | 23 + 45 =  | b) | 18 + 62 =  |
| c) | 39 + 58 =  | d) | 9 + 52 =  |
| e) | 37 + 41 =  | f) | 15 + 75 =  |

 |  |
|  2 Maries Rechenweg

|  |  |
| --- | --- |
| a) | Marie rechnet die Aufgabe 39 + 97 so: |
|  | **Erkläre**, wie Marie gerechnet hat. |

|  |  |
| --- | --- |
| b) | Bei welchen Aufgaben würdest du auch so rechnen wie Marie? Kreise ein. |
|  | 26 + 13  | 49 + 28  | 78 + 3  | 24 + 65  |
|  | Warum würdest du diese Aufgaben auch so rechnen? |

 |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rechne eine eingekreiste Aufgabe wie Marie.  |

 |  |
|  3 Verschiedene Rechenwege

|  |
| --- |
| Rechne die Aufgabe auf zwei Wegen und notiere deinen Rechenweg.  |
|  | Rechenweg 1 |  | Rechenweg 2 |
| a) | 37 + 43 =  |  | 37 + 43 =  |
| b) | 68 + 19 =  |  | 68 + 19 =  |

 |  |