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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a) | 53 000 + 245 000 =  | b) | 198 000 + 16 000 =  |
| c) | 527 000 + 233 000 =  | d) | 99 900 + 20 100 =  |
| e) | 361 000 + 49 000 =  | f) | 83 457 + 35 101 =  |

 |  |
|  2 Mikas Rechenweg

|  |  |
| --- | --- |
| a) | Mika rechnet die Aufgabe 59 000 + 431 000 so: |
|  | **Erkläre**, wie Mika gerechnet hat. |

|  |  |
| --- | --- |
| b) | Bei welchen Aufgaben würdest du auch so rechnen wie Mika? Kreise ein. |
| 12 600 + 213 000 399 000 + 41 000 28 000 + 152 000  |
|  | Warum würdest du diese Aufgaben auch so rechnen? |

 |  |
|

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

 |  |
|  3 Rechenwege

|  |
| --- |
| Rechne die Aufgabe auf zwei Wegen und notiere Deinen Rechenweg.  |
|  | Rechenweg 1 |  | Rechenweg 2 |
| a) | 496 000 + 24 000 =  |  | 496 000 + 24 000 =  |
| b) | 547 000 + 102 000 =  |  | 547 000 + 102 000 =  |

 |  |