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 = | |  |