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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 **Rechne** **geschickt**. Schreibe auch immer deinen Rechenweg auf.   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | a) | 553 000 – 293 000 = | b) | 987 654 – 12 340 = | | c) | 967 000 – 960 000 = | d) | 258 700 – 99 700 = | | e) | 759 990 – 46 990 = | f) | 44 200 – 1 111 = | |  |
| |  | | --- | |  |   2 Mias Rechenweg   |  |  | | --- | --- | | a) | Mia rechnet die Aufgabe 473 000 – 469 000 so: | |  | **Erkläre**, wie Mia gerechnet hat. |  |  |  | | --- | --- | | b) | Bei welchen Aufgaben würdest du auch so rechnen wie Mia? Kreise ein. | | 120 600 – 89 700 = 901 000 – 897 000 = 285 000 – 265 000 = | | |  | Warum würdest du diese Aufgaben auch so rechnen? | |  | |  |
| |  |  | | --- | --- | |  | Rechne eine eingekreiste Aufgabe wie Mia. | |  |
| 3 Rechenwege   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Rechne die Aufgabe auf zwei Wegen und notiere Deinen Rechenweg. | | | | | |  | Rechenweg 1 |  | Rechenweg 2 | | a) | 496 000 – 124 000 = |  | 496 000 – 124 000 = | | b) | 802 000 – 795 000 = |  | 802 000 – 795 000 = | |  |