

Du kannst auch die Hundertertafel benutzen:

|              |              |    |    |    |    |    |    |               |                |
|--------------|--------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----------------|
| <del>1</del> | <del>2</del> | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9             | 10             |
| 11           | 12           | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19            | 20             |
| 21           | 22           | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29            | 30             |
| 31           | 32           | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39            | 40             |
| 41           | 42           | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49            | 50             |
| 51           | 52           | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59            | 60             |
| 61           | 62           | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69            | 70             |
| 71           | 72           | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79            | 80             |
| 81           | 82           | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89            | 90             |
| 91           | 92           | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | <del>99</del> | <del>100</del> |

Rechne mit den Zahlenpärchen:

$$1 + 100 = 101$$

$$2 + 99 = \underline{\quad}$$

$$3 + 98 = \underline{\quad}$$

.

.

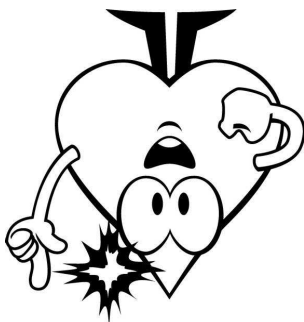
$$50 + 51 = 101$$

Wie viele solcher Aufgaben mit dem Ergebnis 101 kannst du bilden?

$$\underline{\quad} \cdot 101 = \underline{\quad}$$

Gaußaufgabe

Tip 2



Tippkarte am äußeren Rand ausschneiden, an der mittleren Linie falten und kleben.