**Beispiel:**

2285+743 = 3028

**Rechnung:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2 | 2 | 8 | 5 |  |
| Rechenzeichen | + | 0 | 7 | 4 | 3 |  |
|  |  | *1* | *1* |  |  | Übertragszeile |
|  |  | 3 | 0 | 2 | 8 | Ergebniszeile |

**Beschreibung:**

1. Um schriftlich zu addieren, muss man die Zahlen so schreiben, dass die Einer, Zehner, Hunderter und Tausender jeweils untereinander stehen.
2. Jetzt addiert man die Einer-Ziffern. Erhält man eine Zahl kleiner als 10, so überträgt man sie in die Ergebniszeile.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 2 | 8 | **5** |
| + |  | 7 | 4 | **3** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 8 |

1. Erhält man eine Zahl größer oder gleich Zehn, so schreibt man den Einer in die Ergebniszeile und den Zehner in die Übertragszeile.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 2 | **8** | 5 |
| + |  | 7 | **4** | 3 |
|  |  | **1** |  |  |
|  |  |  | **2** | 8 |

1. So geht man vor, bis man alle Stellen der Zahl miteinander verrechnet hat.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 2 | 8 | 5 |
| + |  | 7 | 4 | 3 |
|  | **1** | **1** |  |  |
|  |  | 0 | 2 | 8 |

1. Hat eine Zahl keine Stelle mehr, so ergänzt man eine Null.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 2 | 8 | 5 |
| + | **0** | 7 | 4 | 3 |
|  | **1** | ***1*** |  |  |
|  | 3 | 0 | 2 | 8 |