



Addition zweistelliger Zahlen ohne Zehnerübergang

1

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 6 | + | 3 | 2 | = | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Schreibe die Aufgabe auf und unterstreiche diese.

2

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 6 | + | 3 | 2 | = | | |
| 5 | 6 | | | | | | |
| | | | | | | | |

Schreibe den ersten Summanden in die Hilfsaufgabe.

3

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | + | 3 | 2 | = | | |
| 5 | 6 | + | | 2 | = | 5 | 8 |
| | | | | | | | |

Ziehe den Einer des zweiten Summanden in die Hilfsaufgabe.
Addiere zum Ersten Summanden die Einer des zweiten Summanden.
Berechne das Zwischenergebnis.

4

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | + | 3 | 2 | = | | |
| 5 | 6 | + | | 2 | = | 5 | 8 |
| 5 | 8 | | | | | | |

Schreibe das Zwischenergebnis an die erste Stelle der zweiten Hilfsaufgabe.

5

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | + | 3 | 2 | = | | |
| 5 | 6 | + | | 2 | = | 5 | 8 |
| 5 | 8 | + | 3 | 0 | = | 8 | 8 |

Ziehe den Zehner des zweiten Summanden in die Hilfsaufgabe.
Berechne das Ergebnis.

6

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 6 | + | 3 | 2 | = | 8 | 8 |
| 5 | 6 | + | | 2 | = | 5 | 8 |
| 5 | 8 | + | 3 | 0 | = | 8 | 8 |

Schreibe das Ergebnis in das Lösungsfeld der Summe.

Und nun bist du dran! Rechne folgende Aufgaben und schreibe den Rechenweg auf!

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 7 | 6 | + | 1 | 1 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 4 | + | 4 | 1 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 6 | 1 | + | 3 | 7 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 7 | + | 2 | 1 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 3 | 3 | + | 2 | 5 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 1 | + | 3 | 7 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 6 | + | 3 | 3 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 2 | + | 8 | 6 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 6 | 7 | + | 2 | 2 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 2 | 6 | + | 2 | 3 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 7 | 2 | + | 2 | 6 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 6 | 3 | + | 2 | 4 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 7 | + | 4 | 2 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 3 | 8 | + | 5 | 1 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 2 | + | 2 | 6 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 3 | + | 2 | 6 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 2 | 1 | + | 6 | 5 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 6 | 8 | + | 1 | 1 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 4 | + | 1 | 5 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 4 | + | 3 | 2 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 5 | + | 8 | 2 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 3 | 6 | + | 4 | 3 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 2 | 5 | + | 6 | 2 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 2 | + | 4 | 6 | = | | |
| | | + | | | = | | |
| | | + | | | = | | |