



Wie kannst du schrittweise addieren?

Jede Rechnung kannst du schrittweise ausführen, indem du eine der beiden Zahlen in ihre Stellen zerlegst.

Beispiel $736 + 548$ statt $+ 548$ rechnest du $+ 500 + 40 + 8$

Schritte		Überlegung
1. Hunderter dazu	$736 + 500 = 1236$	$7 \text{ H} + 5 \text{ H} = 12 \text{ H}$



Wie kannst du schrittweise addieren?

Jede Rechnung kannst du schrittweise ausführen, indem du eine der beiden Zahlen in ihre Stellen zerlegst.

Beispiel $736 + 548$ statt $+ 548$ rechnest du $+ 500 + 40 + 8$

Schritte		Überlegung
1. Hunderter dazu	$736 + 500 = 1236$	
2. Zehner dazu	$1236 + 40 = 1276$	$3\text{ Z} + 4\text{ Z} = 7\text{ Z}$



Wie kannst du schrittweise addieren?

Jede Rechnung kannst du schrittweise ausführen, indem du eine der beiden Zahlen in ihre Stellen zerlegst.

Beispiel $736 + 548$ statt $+ 548$ rechnest du $+ 500 + 40 + 8$

Schritte		Überlegung
1. Hunderter dazu	$736 + 500 = 1236$	
2. Zehner dazu	$1236 + 40 = 1276$	
3. Einer dazu	$1276 + 8 = \mathbf{1284}$	$6 + 8 = 14$

$$\underline{736 + 548 = 1284}$$