



Wie kannst du eine Addition zerlegen?

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

Beispiel $64 + 28$ statt $+ 28$ rechnest du $+ 20 + 8$

Schritte		Überlegung
1. Zehner dazu	$64 + 20 = 84$	$6 \text{ Z} + 2 \text{ Z} = 8 \text{ Z}$



Wie kannst du eine Addition zerlegen?

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

Beispiel $64 + 28$ statt $+ 28$ rechnest du $+ 20 + 8$

Schritte		Überlegung
1. Zehner dazu	$64 + 20 = 84$	
2. Einer dazu	$84 + 8 = 92$	$4 + 8 = 12$

$$\underline{64 + 28 = 92}$$