



## Einfache und schwierige Additionsaufgaben vergleichen

### Fokus:

Additionsaufgaben in einfache und schwierige Aufgaben sortieren

### So geht es:

1. Legen Sie dem Kind die Aufgabenkarten (S. 2) vor und fragen Sie es, welche der Aufgaben einfach (Aufgaben, in denen glatte Hunderter/Zehner/Einer addiert werden) und welche schwieriger sind. Dabei sollen die Aufgaben noch nicht ausgerechnet werden. Wichtig bei dieser Übung ist, dass die Kinder ihre Einordnung in einfache oder schwierige Aufgaben begründen können. Fordern Sie deshalb immer wieder Erklärungen der Kinder ein:

- „Warum ist diese Aufgabe einfach/schwierig für dich?“
- „Warum könntest du diese Aufgabe schnell lösen?“

einfach		schwierig
$300 + 600$	$70 + 140$	$255 + 178$
$375 + 4$	$32 + 959$	$538 + 56$
$34 + 400$		





## Einfache und schwierige Additionsaufgaben vergleichen

Die Aufgabe  $300 + 600$  ist ganz einfach, denn ich kann hier wie mit Einern rechnen: 3 Hunderter + 6 Hunderter.



Bei der Aufgabe  $656 + 30$  muss ich nur auf die Zehnerstelle achten. Das ist einfach!

2. Wiederholen Sie dieses Vorgehen, bis alle/ausreichend viele Karten zugeordnet wurden.
3. Fordern Sie das Kind abschließend auf, sich eigene einfache Aufgaben auszudenken.

### **Tipp:**

- Sollte das Kind Schwierigkeiten haben alle Aufgabenkarten auf einmal zu erfassen, können Sie ihm auch weniger Karten für den Einstieg in die Übung vorlegen.

### **Benötigtes Material:**

- Aufgabenkarten (S. 3)





## Aufgabenkarten

Hunderter addieren:	Zehner addieren:	Einer addieren:	schwierige Aufgaben:
$300 + 600$	$40 + 30$	$375 + 4$	$538 + 56$
$34 + 400$	$70 + 140$	$165 + 7$	$255 + 178$
$700 + 56$	$656 + 30$	$8 + 956$	$32 + 959$
$324 + 100$	$67 + 20$	$5 + 472$	$273 + 529$
einfach			
schwierig			

