



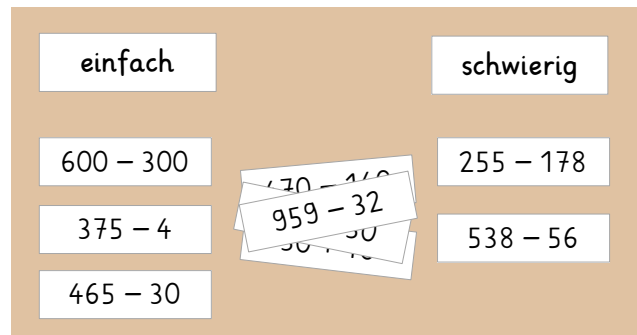
Einfache und schwierige Subtraktionsaufgaben vergleichen

Fokus:

Subtraktionsaufgaben 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 und welche schwieriger sind. Einfache Aufgaben sind Aufgaben in denen glatte Hunderter, Zehner oder Einer subtrahiert werden.



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 bzw. schwierig für dich?“
- „Warum könntest du diese Aufgabe schnell lösen?“

Die Aufgabe $700 - 200$ ist ganz einfach, denn ich kann hier wie mit Einern rechnen: 7 Hunderter - 2 Hunderter.



Bei der Aufgabe $656 - 70$ muss ich nur auf die Zehnerstelle achten.

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. 2)





Aufgabenkarten

Hunderter subtrahieren:

$$700 - 200$$

$$312 - 300$$

$$973 - 400$$

$$324 - 100$$

einfach

schwierig

Zehner subtrahieren:

$$40 - 30$$

$$130 - 40$$

$$656 - 70$$

$$67 - 20$$

Einer subtrahieren:

$$375 - 4$$

$$165 - 7$$

$$956 - 9$$

$$472 - 8$$

schwierige Aufgaben:

$$476 - 48$$

$$721 - 178$$

$$957 - 39$$

$$591 - 86$$

