

$$\begin{array}{r} 542 \\ + 315 \\ \hline 857 \end{array}$$

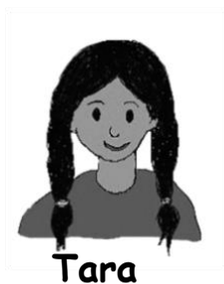
Baustein N7 A

Ich kann schriftlich addieren und das Rechenverfahren erklären

3.1 b

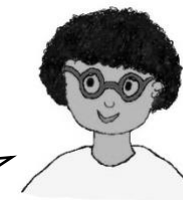
Fehler bei der Addition mit der Null

Tara rechnet die Aufgabe $305 + 534$.
Dabei macht sie einen Fehler.



$$\begin{array}{r} 305 \\ + 534 \\ \hline 809 \end{array}$$

Lege die Aufgabe doch
noch einmal mit Material.
Dann siehst du den Fehler.



Rico



Welchen Fehler macht Tara?

Rechne schriftlich untereinander

Rechne die Aufgaben schriftlich untereinander.

1)

	H	Z	E
	4	3	1
+	5	0	6

2)

	H	Z	E
	4	0	1
+	5	3	6

3)

	H	Z	E
	2	7	0
+	1	6	0

4)

	H	Z	E
	4	8	3
+	1	2	6

5)

	H	Z	E
	7	0	9
+	3	8	0

6)

	H	Z	E
		2	5
+	4	9	4

7)

	H	Z	E
	3	0	8
+	4	0	0

8)

	H	Z	E
	7	9	6
+	1	0	5

$$\begin{array}{r} 542 \\ + 315 \\ \hline 857 \end{array}$$

Baustein N7 A

Ich kann schriftlich addieren und das Rechenverfahren erklären

3.3 a/b



Rechnen mit Ziffernkarten

Nehmt euch die Ziffernkarten

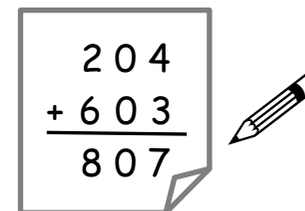
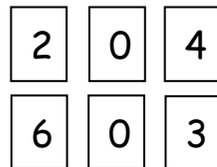


Ein Kind legt zwei dreistellige Zahlen.

Das andere Kind schreibt die Rechnung auf und addiert.



Dilara



Emily

Wechselt euch ab.



Findet die Aufgabe mit dem **kleinsten** und **größten** Ergebnis. Wie geht ihr vor ?