

Name: \_\_\_\_\_

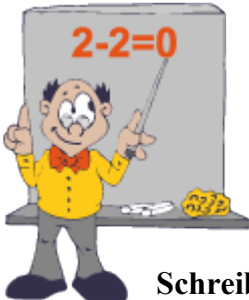
21.02.2013

## Schriftliche Subtraktion mit mehreren Subtrahenden

Es gibt unterschiedliche Möglichkeiten, wie man eine Subtraktion mit mehreren Subtrahenden ausführen kann. Probiere alle Möglichkeiten aus.

Alle Felder der Tabellen lassen sich sinnvoll ausfüllen, besonders die oberste Zeile!

1. Möglichkeit					2. Möglichkeit					3. Möglichkeit				
1	6	2	7	3	1	6	2	7	3		3	6	2	5
	3	6	2	5		3	6	2	5		2	8	1	9
	2	8	1	9								4	2	5
		4	2	4		2	8	1	9			1	7	3
		1	7	3										
							4	2	4	1	6	2	7	3
							1	7	3					



Entscheide dich für eine Möglichkeit und schreibe eine Anleitung, wie man am besten vorgeht in dein Heft!

Wenn du fertig bist:

Das sind die Ergebnisse von Aufgabe 9 im Buch auf der Seite 61:

Schreibe die richtigen Buchstaben der Aufgabe unter das Ergebnis in den Kasten!

177455	
--------	--

9232	
------	--

125035	
--------	--

143402	
--------	--

94426	
-------	--

# Viel Spaß und viel Erfolg!!