# Große Zahlen bis zur Million - Wir gestalten unsere Padlets

- (1) Verfasse einen Beitrag auf deinem Padlet zu einem der folgenden Themen:
  - Schriftliche Addition
  - Schriftliche Subtraktion
  - Schriftliche Multiplikation
  - · Schriftliche Division

Du kannst dafür eine der Vorlagen verwenden.

Mache ein **Foto** mit dem iPad und lade es anschließend mit deinem Beitrag gemeinsam hoch.

Zuerst addiere ich die **Einer** und bündele sie: 9 **plus** 3 **gleich** 12 Ich schreibe 2 **Einer** und übertrage 1 **Zehner**.

	Н	Z	E
	1	3	9
+	5	4	3
		1	
Т		8	2

Dann addiere ich die **Zehner**: 3 **plus** 4 **plus** 1 **gleich** 8

Probe durch die Subtraktion

#### **Schriftliche Addtion**

Zuerst subtrahiere ich die Einer: 3 minus 9 kann ich nicht rechnen.

ACHTUNG: 0 **Zehner** kann ich nicht in **Einer** wechseln!

Ich gehe eine Stelle weiter. Dort habe ich 4 **Hunderter**. Das sind 40 **Zehner**.

Davon wechsle ich 1 **Zehner** in 10 **Einer**, dann habe ich 39 **Zehner** ...

... und ich habe nicht mehr 3 **Einer**, sondern 13 **Einer**. Ich rechne 13 **minus** 9 **gleich** 4.

	Т	Н	Z	Ε	
		3	9	13	
		K	Ø	Z	
_		1	3	9	
				4	

Probe durch die Addition

### Schriftliche Subtraktion

Mathematik Seite 1/2

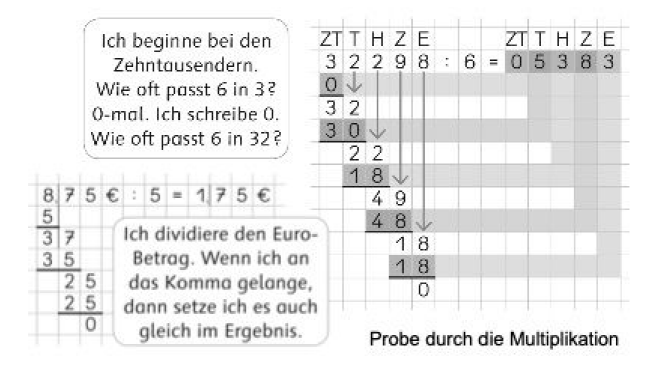
		Н	Z	Е		Н	Z	Е
		1	2	7		3	6	5
				ZT	T	Н	Z	E
	2			3	8	1	0	0
X	4				7	6	2	0
X	13					6	3	5
-				1	1			
				4	6	3	5	5

Ich rechne
zuerst die
Hunderter-Aufgabe,
dann die
Zehner-Aufgabe
und die
Einer-Aufgabe.
Dann addiere ich.

25,80€ · 14 = 361,20€

In der Aufgabe sind zwei Stellen hinter dem Komma, deshalb muss das Ergebnis auch Stellen hinter dem Komma haben.

## **Schriftliche Multiplikation**



### **Schriftliche Division**

Mathematik Seite 2/2