

Schriftliche Addition mit Kommazahlen

Wie werden Dezimalzahlen addiert?

- Die Zahlen werden so untereinander geschrieben, dass die Kommas jeweils untereinander stehen - dadurch stehen auch die Einer, Zehner, Hunderter usw. automatisch untereinander.
- Dann wird - wie von der schriftlichen Addition gewohnt - von hinten nach vorne addiert.
- Das Komma wird einfach an identischer Stelle im Ergebnis (Summe) hingeschrieben.

Beispiel:

$$4567,03 + 415,87 =$$

Lesen der Nachkommastellen:

viertausendfünfhundertsiebenundsechzig Komma null drei
vierhundertfünfzehn Komma acht sieben

Trage die beiden Zahlen so ein,
dass Komma unter Komma steht.

Addiere Stellenwert für Stellenwert - von
hinten nach vorne

Wenn die Summe der Ziffern größer als 9
ist, machst du einen Übertrag.

Setze das Komma beim Ergebnis unter
die anderen Kommas.

	T	H	Z	E		z	h
	4	5	6	7		0	3
+		4	1	5		8	7
			1			1	
	4	9	8	2		9	0

Wenn die Zahlen vor und nach dem Komma unterschiedlich viele Stellen aufweisen,
werden die Zahlen untereinander geschrieben, so dass die Kommas untereinander stehen.

$$67,133 + 109,8 + 5,41 =$$

	T	H	Z	E		z	h	t
			6	7		1	3	3
		1	0	9		8		
+				5		4	1	
			2	1				
	1	8	2			3	4	3