



Wie kannst du Dezimalzahlen addieren?

Beispiel $74.9 \text{ m} + 5.68 \text{ m}$

H	Z	E	1/Z	1/H	
	7	4	9		Beim Addieren von Dezimalzahlen, wie z. B. sie bei Größenangaben vorkommen, müssen die Summanden am Dezimalpunkt untereinander ausgerichtet werden. Markiere dessen Lage in der Stellentafel.
		5	6	8	



Wie kannst du Dezimalzahlen addieren?

Beispiel $74.9 \text{ m} + 5.68 \text{ m}$

H	Z	E	1/Z	1/H	
	7	4	9		Sind die Summanden in der Stellentafel korrekt notiert, kannst du wie gewohnt stellenweise addieren .
	1	5 1	6	8	
	8	0	5	8	



Wie kannst du Dezimalzahlen addieren?

Beispiel $74.9 \text{ m} + 5.68 \text{ m} = 80.58 \text{ m}$

H	Z	E	1/Z	1/H	
	7	4	9		Jetzt musst du nur noch das Ergebnis mit dem Dezimalpunkt an der markierten Stelle ablesen.
	1	5 1	6	8	$74.9 + 5.68 = 80.58$
	8	0	5	8	Mit dem Überschlag $75 + 6 = 81$ ✓ prüfst du dein Ergebnis.



Wie kannst du Dezimalzahlen addieren?

Das Rezept

1. Du schreibst die Summanden nach dem **Dezimalpunkt** (nach dem Komma) **ausgerichtet** in die Stellentafel.
2. Die **addierst** wie gewohnt.
3. Das Ergebnis schreibst du mit dem **Dezimalpunkt** an der **markierten** Stelle.
4. Mit einer **Überschlagsrechnung prüfst du** dein Ergebnis.