



Wie kannst du Dezimalzahlen subtrahieren?

1. Beispiel $124.3 - 7.56$

T	H	Z	E	1/Z	1/H	
	1	2	4	3		Beim Subtrahieren von Dezimalzahlen, wie z. B. sie bei Größenangaben vorkommen, müssen die Zahlen am Dezimalpunkt untereinander ausgerichtet werden. Markiere dessen Lage in der Stellentafel.
-			7	5	6	



Wie kannst du Dezimalzahlen subtrahieren?

1. Beispiel $124.3 - 7.56$

T	H	Z	E	1/Z	1/H	
		1	10	10		Sind die Zahlen in der Stellentafel korrekt notiert, kannst du wie gewohnt stellenweise subtrahieren .
	1	2	3	2	10	
			4	3		
-			7	5	6	
	1	1	6	7	4	



Wie kannst du Dezimalzahlen subtrahieren?

1. Beispiel $124.3 - 7.56$

T	H	Z	E	1/Z	1/H	
		1	10 3	10 2	10	Jetzt musst du nur noch das Ergebnis mit dem Dezimalpunkt an der markierten Stelle ablesen.
	1	2	4	3		
-			7	5	6	$124.3 - 7.56 = 116.74$
						Mit dem Überschlag $125 - 8 = 117$ ✓
	1	1	6	7	4	prüfst du dein Ergebnis.



Wie kannst du Dezimalzahlen subtrahieren?

Das Rezept

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