

Schriftliche Addition und Subtraktion von Dezimalbrüchen - 1

Dezimalbrüche werden schriftlich addiert und subtrahiert, in dem man sie von rechts nach links Stellenwert für Stellenwert addiert oder subtrahiert. Wichtig ist es, dass man beim untereinander Schreiben Komma unter Komma schreibt und die verbleibenden Stellenwerte durch 0 ersetzt.

**Beispiel:**  $0,245 + 1,2 = 1,445$

Einer	,	Zehntel	Hundertstel	Tausendstel
0	,	2	4	5
1	,	2	0	0
1	,	4	4	5

Addiere folgende Dezimalbrüche nach dem Beispiel oben schriftlich!

$1,25 + 0,2568$	$3,12 - 0,254$	$3,245 + 5,23$	$6,012 + 0,245$
$3,25 + 9,854$	$0,1245 + 10,025$	$3,012 + 6,25489$	$6,23 + 5,12$
$3,125 + 9,2560$	$2,156 + 9,854$	$3,215 - 0,0012$	$4,56 - 2,005$
$2,125 + 0,0001$	$2,5452 + 9,85460$	$6,125 + 8,975$	$3,215 + 6,452$

© REPO - Lern- und Lehrmedien