				Z	ahlb	erei	ch						I	1				Rech	enop	perat	ioner	1		G	runc	llage	n	
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	

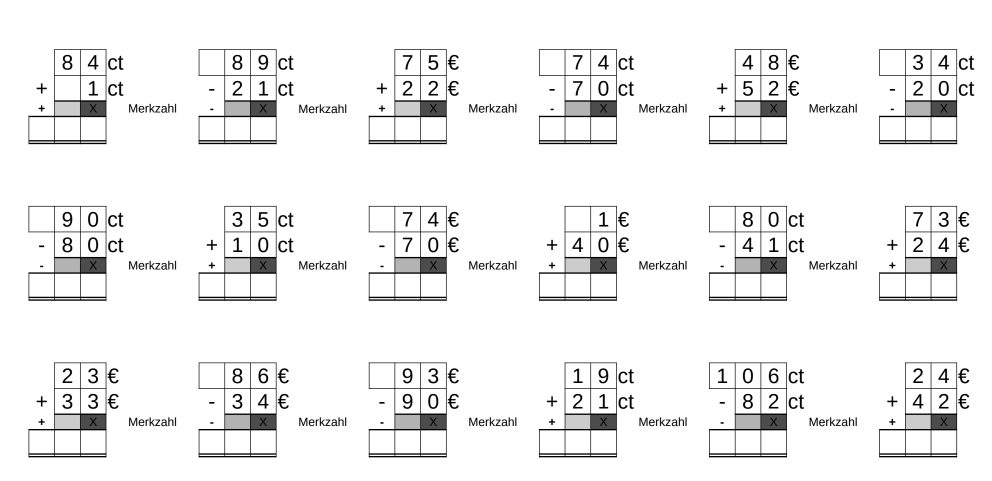
Name | Datum

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 10

12\_25\_3 [208] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, zweistellig, bis 10

## Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €



Lösung

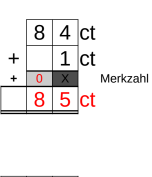
				Z	ahlb	erei	ich							1				Rech	enop	perat	ioner	ı		(	Frunc	llage	n	
o siq	ois 1	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	Dis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	

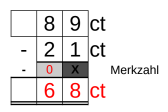
Der Einer und der Zehner gehen nicht über 10

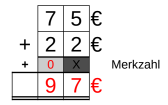
12\_25\_3 [208] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, zweistellig, bis 10

## Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

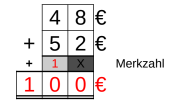
mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €





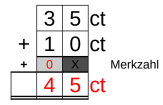


	7	4	ct
-	7	0	ct
	0	Х	Merkzahl
		4	ct



	3	4	ct
_	2	0	ct
	0	Х	
	1	4	ct

	9	0	ct
-	8	0	ct
-	0	Х	Merkzahl
	1	0	ct





		1	€	
+	4	0	€	
+	0	Χ		Merkzah
	4	1	€	

	8	0	ct
-	4	1	ct
-	1	Х	Merkzahl
	3	9	ct

	7	3	€
+	2	4	€
_+	0	Χ	
	9	7	€

		2	ფ	€	
+	-	3	3	€	
_+		0	Χ		Merkzahl
		5	6	€	

	8	6	€	
-	3	4	€	
-	0	Х		Merkzahl
	5	2	€	

	9	3	€	
-	9	0	€	
-	0	Х		Merkzahl
		3	€	

	1	9	ct	
+	2	1	ct	
+	1	Х		Merkzahl
	4	0	ct	

1	0	6	ct
-	8	2	ct
-	0	Х	Merkzah
	2	4	ct

	2	4	€
+	4	2	€
+	0	Χ	
	6	6	€