					Z	ahlb	ere	ich											Rech	enop	perat	ioner	1		(C	runc	llage	n	/ct	
o o	,	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	Geldeinheit: € /	Lücke
7	vr Ein	nor	und	dor 7	ohnoi	caob	on ni	bt üb	or O	ohr	o l'ib	ortro	<u>, </u>																	

Name | Datum

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

10_42_0 [489] addieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, zweistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

			€
+		3	€
	3	7	€

	4	2	ct
+		1	ct
			ct

Zähle die gedruckten Ziffern:

Lösung

					Z	ahlb	ere	ich									1		Rech	enop	perat	ioner	1		(irunc	llage	n	/ct		1
lo o	Si	bis 10	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	Geldeinheit: € /	Lücke	

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

10_42_0 [489] addieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, zweistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

	3	4	€
+		3	€
	3	7	€

Zähle die gedruckten Ziffern: