9 9 20 20 20 30 30 40 40 40 40 40 40 40 10.000 10.000 10.000 00 10	Zahlbereich											1					Rech	enop	erat	ioner	1		0	Frunc	dlage	n	/ ct			
bis		ois 10	sic 2	ois 3	s 4	2	7 sic	9 sic	ois 1.00	is 10.00	100.00	er 100.00	reistelli	hne	hne Übertra	1erkzah	Yomm	dition	ubtraktior	Aultiplikat	Vivision	3rüch	ozent	ometri	의 의	denger	Sanzes / Teil	zimalsysten	eldeinheit: €	ück

Name | Datum

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

10_43_1 [497] addieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, dreistellig, bis 9

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

	1	0	5	€
+				€
	1	4	6	€

				ct
+	4	6	1	ct
	7	6	5	ct

Zähle die gedruckten Ziffern:

Lösung

	Zahlbereich													1		Rech	enop	perat	ioner	1		0	Grund	llage	n	/ ct				
his 9	5 i	zi zi	is 3	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	dreistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Geldeinheit: € /	Lücke	

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

10 43 1 [497] addieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, dreistellig, bis 9

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

	1	0	5	€
+		4	1	€
	1	4	6	€

	3	0	4	ct
+	4	6	1	ct
	7	6	5	ct

Zähle die gedruckten Ziffern: