	Zahlbereich									1					Rech	enop	erat	oner	1			Grund	llage	n	/ ct				
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	Geldeinheit: € /	Lücke

Name | Datum

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

11_42_2 [230] subtrahieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, zweistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

			€
-	1	1	€
-		1	€
		7	€

	7	2	ct
-			ct
-		1	ct
		0	ct

			€
-	2	0	€
_	1	1	€
		2	€

	8	4	ct
-			ct
_	6	0	ct
	1	3	ct

			ct
-		5	ct
_	2	0	ct
		1	ct

Zähle die gedruckten Ziffern:

Lösung

L				Za	ahlb	ere	ich						l			1	\bigsqcup	Rech	enop	perat	ioner	ı			3runc	dlage	n	/ ct	
bis 9	1	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

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

11_42_2 [230] subtrahieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, zweistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

	1	9	€
-	1	1	€
-		1	€
		7	€

Zähle die gedruckten Ziffern:

