	Zahlbereich								ı					Rech	enop	erat	oner	1		G	runc	llage	n	/ ct					
bis 9	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: € /	

Name | Datum

Der Einer geht nicht über eine 9 – ohne Übertrag

11_22_5 [289] subtrahieren - Cent oder Euro, zweistellig, bis 20

Abziehen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

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

1	6	6	€
-	6	1	€
-	2	1	€

1	3	3	ct
_	4	0	ct
_	3	1	ct

Zähle die gedruckten Ziffern:

Lösung

				Za	ahlb	ere	ich						1		ı	1		Rech	enop	perat	ioner	1		[G	runc	llage	n	/ ct	
bis 9	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: € /	

Der Einer geht nicht über eine 9 – ohne Übertrag

11_22_5 [289] subtrahieren - Cent oder Euro, zweistellig, bis 20

Abziehen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

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

1	6	6	€
-	6	1	€
-	2	1	€
	8	4	€

1	3	3	ct
-	4	0	ct
-	3	1	ct
	6	2	ct

Zähle die gedruckten Ziffern: