Zahlbereich																	Rech	enop	erat	oner	ı		(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	dreistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Geldeinheit: € /	Lücke

Name | Datum

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

12_43_0 [247] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, dreistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €

		3	1	€
+				€
	1	7	7	€

Zähle die gedruckten Ziffern:

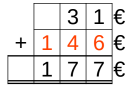
Lösung

Zahlbereich															1		Rech	eno	oerat	ioner	1		0	Grund	llage	n	/ ct				
.9	BIS 8	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	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

12_43_0 [247] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, Cent oder Euro, dreistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €



Zähle die gedruckten Ziffern:

