Zahlbereich		Rechenoperationen	Grundlagen	T
bis 10 bis 20 bis 30 bis 30 bis 40 bis 50 bis 50 bis 10000 bis 10000 c bis 10000 c bis 100000 c bis 100000 c bis 100000	dreistellig ohne 0 ohne Übertrag Merkzahl Komma	Addition Subtraktion Multiplikation Division Brüche Prozente	Geometrie Zahlen Mengen Ganzes / Teile Dezimalsystem	

Name | Datum

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

10\_13\_3 [302] addieren - dreistellig, bis 10

## Zusammenzählen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

	4	1	2
+	5	2	5

Zähle die gedruckten Ziffern:

				Z	ahlb	ere	ich						1			1		Rech	enop	perat	ioner	1		G	runc	llage	n		
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	Seometrie	Zahlen	Mengen	Sanzes / Teile	Dezimalsystem		

Lösung

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

10\_13\_3 [302] addieren - dreistellig, bis 10

## Zusammenzählen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

	4	1	2
+	5	2	5
	9	3	7

Zähle die gedruckten Ziffern: