

Zahlbereich											Rechenoperationen					Grundlagen									
9	10	20	30	40	50	70	100	1.000	10.000	größer 10.000	ohne 0	ohne Übertrag	mit MerkHzahl	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Rattenschwanz	kurz

Name | Datum

Faktor \* Faktor = Produkt

30\_36\_4 [602] multiplizieren, Rattenschwanz-kurz, vierstellig-zweistellig, bis 1.000.000

## Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz kurz

6	4	9	6	*	2	1
+						
+						
+						
+						
+						
+						

5	9	6	6	*	6	2
+						
+						
+						
+						
+						
+						

1	3	4	1	*	9	9
+						
+						
+						
+						
+						
+						

9	1	5	6	*	9	4
+						
+						
+						
+						
+						
+						

8	8	0	3	*	7	6
+						
+						
+						
+						
+						
+						

6	7	7	6	*	3	7
+						
+						
+						
+						
+						
+						



Zahlbereich											Rechenoperationen					Grundlagen									
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 100	bis 1.000	bis 10.000	größer 10.000	ohne 0	ohne Übertrag	mit MerkHzahl	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Rattenschwanz	kurz

Faktor \* Faktor = Produkt

30\_36\_4 [602] multiplizieren, Rattenschwanz-kurz, vierstellig-zweistellig, bis 1.000.000

### Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz kurz

6	4	9	6	*	2	1
+				1	2	
+			1	8	0	6
+		0	8	0	9	
+	1	2	0	4		
+		0	6			
	1	3	6	4	1	6

5	9	6	6	*	6	2
+				3	6	
+			3	6	1	2
+		5	4	1	2	
+	3	0	1	8		
+		1	0			
	3	6	9	8	9	2

1	3	4	1	*	9	9
+				0	9	
+			3	6	0	9
+		2	7	3	6	
+	0	9	2	7		
+		0	9			
	1	3	2	7	5	9

9	1	5	6	*	9	4
+				5	4	
+			4	5	2	4
+		0	9	2	0	
+	8	1	0	4		
+		3	6			
	8	6	0	6	6	4

8	8	0	3	*	7	6
+				2	1	
+			0	0	1	8
+		5	6	0	0	
+	5	6	4	8		
+		4	8			
	6	6	9	0	2	8

6	7	7	6	*	3	7
+				1	8	
+			2	1	4	2
+		2	1	4	9	
+	1	8	4	9		
+		4	2			
	2	5	0	7	1	2