

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	<b>Multiplikation</b>	Division	Brüche	Prozente	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	<b>Rattenschwanz</b>	<b>kurz</b>

Name | Datum

Faktor \* Faktor = Produkt

30\_33\_8 [357] multiplizieren, Rattenschwanz-kurz, gemischt-dreistellig, bis 1000

## Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz kurz

5	6	*	4
+			
+			

6	*	3	5
+			
+			

2	7	*	3
+			
+			

3	*	9	5
+			
+			

6	6	*	4
+			
+			

3	*	2	8
+			
+			

8	5	*	7
+			
+			

6	*	9	4
+			
+			

4	1	*	4
+			
+			

8	*	7	1
+			
+			

2	*	2	0
+			
+			

4	3	*	2
+			
+			

7	1	*	4
+			
+			

2	*	5	4
+			
+			

9	1	*	4
+			
+			



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 Merkmahl	Addition	Subtraktion	<b>Multiplikation</b>	Division	Brüche	Prozente	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	<b>Rattenschwanz</b>	<b>kurz</b>

Faktor \* Faktor = Produkt

30\_33\_8 [357] multiplizieren, Rattenschwanz-kurz, gemischt-dreistellig, bis 1000

**Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz kurz**

Lösung

5	6	*	4
+		2	4
+	2	0	
	2	2	4

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

2	7	*	3
+		2	1
+	0	6	
	0	8	1

3	*	9	5
+	2	7	
+		1	5
	2	8	5

6	6	*	4
+		2	4
+	2	4	
	2	6	4

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

8	5	*	7
+		3	5
+	5	6	
	5	9	5

6	*	9	4
+	5	4	
+		2	4
	5	6	4

4	1	*	4
+		0	4
+	1	6	
	1	6	4

8	*	7	1
+	5	6	
+		0	8
	5	6	8

2	*	2	0
+	0	4	
+		0	0
	0	4	0

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

7	1	*	4
+		0	4
+	2	8	
	2	8	4

2	*	5	4
+	1	0	
+		0	8
	1	0	8

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