

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

Name | Datum

Faktor \* Faktor = Produkt

30\_27\_4 [217] multiplizieren, Rattenschwanz, vierstellig-dreistellig, bis 10.000.000

### Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz

2	2	0	5	*	6	7	1	=								
+																
+																
+																
+																
+																
+																

1	2	4	1	*	5	0	4	=								
+																
+																
+																
+																
+																
+																

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

8	9	9	6	*	4	2	6	=								
+																
+																
+																
+																
+																
+																



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

Faktor \* Faktor = Produkt

30\_27\_4 [217] multiplizieren, Rattenschwanz, vierstellig-dreistellig, bis 10.000.000

## Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz

Lösung

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

1	2	4	1	*	5	0	4	=	6	2	5	4	6	4	
+					0	5									
+					2	0	0	0							
+					1	0	0	0	0	4					
+					0	5	0	0	1	6					
+					0	0	0	8							
+					0	4									
					0	6	2	5	4	6	4				

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

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