

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
bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis														

Name | Datum

Faktor * Faktor = Produkt

30_28_6 [833] multiplizieren, Rattenschwanz, sechsstellig-zweistellig, bis 100.000.000

Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz

$$\begin{array}{r}
 549415 * 23 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$\begin{array}{r}
 679062 * 54 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$\begin{array}{r}
 656204 * 65 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$\begin{array}{r}
 350753 * 81 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{1cm}}$$



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

Faktor * Faktor = Produkt

30_28_6 [833] multiplizieren, Rattenschwanz, sechsstellig-zweistellig, bis 100.000.000

Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz

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

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

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

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

