

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_2 [312] multiplizieren, Rattenschwanz, zweistellig-sechsstellig, bis 100.000.000

Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz

$$\begin{array}{r}
 35 * 615397 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$\begin{array}{r}
 84 * 132146 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$\begin{array}{r}
 67 * 391277 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$\begin{array}{r}
 42 * 191321 \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 + \\
 \hline
 \end{array}
 = \underline{\hspace{10em}}$$



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															

Faktor * Faktor = Produkt

30_28_2 [312] multiplizieren, Rattenschwanz, zweistellig-sechsstellig, bis 100.000.000

Malnehmen von natürlichen Zahlen mit Rattenschwanz

Lösung

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

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

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

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

