

Zahlbereich										Rechenoperationen						Grundlagen												
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	fünfstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Geldeinheit: € / ct

Name | Datum

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender und der Zehntausender gehen nicht über 70

12_28_9 [912] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, fünfstellig, bis 70

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €

	1	5	7	5	2	€
+	3	3	9	1	2	€
+	6	2	9	1	6	€
+	2	3	2	5	2	€
+					X	

Merkzahl

	2	8	8	7	5	5	ct
-	7	4	2	8	4		ct
-	8	1	7	8	9		ct
-	4	3	9	3	5		ct
-					X		

Merkzahl

	3	1	7	5	0	€
+	9	2	7	0	2	€
+	2	7	4	8	7	€
+	9	6	2	6	3	€
+					X	

Merkzahl

	2	3	5	4	9	7	€
-	8	5	1	3	6		€
-	7	6	8	2	0		€
-	4	4	9	5	1		€
-					X		

3	9	0	4	9	0	€
-	6	0	7	4	7	€
-	3	2	0	0	6	€
-	6	3	6	8	9	€
-	7	7	8	4	2	€
-	1	3	0	8	5	€
-	3	3	5	8	5	€
-	4	7	1	7	7	€
-					X	

Merkzahl

	2	1	0	7	5	ct
+	5	1	0	1	8	ct
+	2	3	2	4	6	ct
+	7	4	9	0	1	ct
+	2	9	8	8	3	ct
+	7	1	2	4	7	ct
+	5	0	0	3	9	ct
+		2	1	2	7	ct
+					X	

Merkzahl

	5	0	0	8	7	6	ct
-	2	0	0	8	1		ct
-	8	8	1	6	5		ct
-	9	4	7	4	8		ct
-	2	7	1	0	5		ct
-	5	9	6	3	6		ct
-	7	2	4	4	2		ct
-	8	9	5	2	5		ct
-					X		

Merkzahl

	6	7	3	6	8	€
+	1	9	2	0	9	€
+	8	1	9	9	9	€
+	3	3	6	9	5	€
+		6	1	6	9	€
+		1	3	3	3	€
+	1	5	7	2	1	€
+	1	2	4	9	0	€
+					X	

Zähle die gedruckte Ziffer: 1 =



Zahlbereich										Rechenoperationen						Grundlagen												
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	fünfstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Geldeinheit: € / ct

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender und der Zehntausender gehen nicht über 70

12_28_9 [912] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, fünfstellig, bis 70

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €

$$\begin{array}{r}
 15752 \text{ €} \\
 + 33912 \text{ €} \\
 + 62916 \text{ €} \\
 + 23252 \text{ €} \\
 + \text{Merkzahl} \\
 \hline
 135832 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 288755 \text{ ct} \\
 - 74284 \text{ ct} \\
 - 81789 \text{ ct} \\
 - 43935 \text{ ct} \\
 - \text{Merkzahl} \\
 \hline
 88747 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 31750 \text{ €} \\
 + 92702 \text{ €} \\
 + 27487 \text{ €} \\
 + 96263 \text{ €} \\
 + \text{Merkzahl} \\
 \hline
 248202 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 235497 \text{ €} \\
 - 85136 \text{ €} \\
 - 76820 \text{ €} \\
 - 44951 \text{ €} \\
 - \text{Merkzahl} \\
 \hline
 28590 \text{ €}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 390490 \text{ €} \\
 - 60747 \text{ €} \\
 - 32006 \text{ €} \\
 - 63689 \text{ €} \\
 - 77842 \text{ €} \\
 - 13085 \text{ €} \\
 - 33585 \text{ €} \\
 - 47177 \text{ €} \\
 - \text{Merkzahl} \\
 \hline
 62359 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 21075 \text{ ct} \\
 + 51018 \text{ ct} \\
 + 23246 \text{ ct} \\
 + 74901 \text{ ct} \\
 + 29883 \text{ ct} \\
 + 71247 \text{ ct} \\
 + 50039 \text{ ct} \\
 + 2127 \text{ ct} \\
 + \text{Merkzahl} \\
 \hline
 323536 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 500876 \text{ ct} \\
 - 20081 \text{ ct} \\
 - 88165 \text{ ct} \\
 - 94748 \text{ ct} \\
 - 27105 \text{ ct} \\
 - 59636 \text{ ct} \\
 - 72442 \text{ ct} \\
 - 89525 \text{ ct} \\
 - \text{Merkzahl} \\
 \hline
 49174 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 67368 \text{ €} \\
 + 19209 \text{ €} \\
 + 81999 \text{ €} \\
 + 33695 \text{ €} \\
 + 6169 \text{ €} \\
 + 1333 \text{ €} \\
 + 15721 \text{ €} \\
 + 12490 \text{ €} \\
 + \text{Merkzahl} \\
 \hline
 237984 \text{ €}
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 1 = 25

