

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	dreistellig	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 und der Hunderter gehen nicht über 30

12\_26\_6 [363] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, dreistellig, bis 30

## Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

$$\begin{array}{r} 363 \text{ €} \\ + 232 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 799 \text{ ct} \\ - 628 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 589 \text{ €} \\ + 532 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 620 \text{ ct} \\ - 218 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 359 \text{ ct} \\ + 453 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2310 \text{ €} \\ - 854 \text{ €} \\ - 908 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 728 \text{ €} \\ + 312 \text{ €} \\ + 968 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 1004 \text{ €} \\ - 32 \text{ €} \\ - 17 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 196 \text{ ct} \\ + 737 \text{ ct} \\ + 505 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 1856 \text{ ct} \\ - 364 \text{ ct} \\ - 520 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 554 \text{ ct} \\ + 801 \text{ ct} \\ + 803 \text{ ct} \\ + 131 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 1127 \text{ €} \\ - 554 \text{ €} \\ - 225 \text{ €} \\ - 112 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 512 \text{ €} \\ + 645 \text{ €} \\ + 116 \text{ €} \\ + 843 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 2048 \text{ €} \\ - 753 \text{ €} \\ - 84 \text{ €} \\ - 413 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 422 \text{ ct} \\ + 715 \text{ ct} \\ + 909 \text{ ct} \\ + 252 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 3 =



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	dreistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Geldeinheit: € / ct

Der Einer, der Zehner und der Hunderter gehen nicht über 30

12\_26\_6 [363] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, dreistellig, bis 30

### Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

$$\begin{array}{r}
 363 \text{ €} \\
 + 232 \text{ €} \\
 + \quad 00 \text{ X} \\
 \hline
 595 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 799 \text{ ct} \\
 - 628 \text{ ct} \\
 - \quad 00 \text{ X} \\
 \hline
 171 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 589 \text{ €} \\
 + 532 \text{ €} \\
 + \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 1121 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 620 \text{ ct} \\
 - 218 \text{ ct} \\
 - \quad 01 \text{ X} \\
 \hline
 402 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 359 \text{ ct} \\
 + 453 \text{ ct} \\
 + \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 812 \text{ ct}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2310 \text{ €} \\
 - 854 \text{ €} \\
 - 908 \text{ €} \\
 - \quad 12 \text{ X} \\
 \hline
 548 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 728 \text{ €} \\
 + 312 \text{ €} \\
 + 968 \text{ €} \\
 + \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 2008 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1004 \text{ €} \\
 - \quad 32 \text{ €} \\
 - \quad 17 \text{ €} \\
 - \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 955 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 196 \text{ ct} \\
 + 737 \text{ ct} \\
 + 505 \text{ ct} \\
 + \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 1438 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1856 \text{ ct} \\
 - 364 \text{ ct} \\
 - 520 \text{ ct} \\
 - \quad 10 \text{ X} \\
 \hline
 972 \text{ ct}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 554 \text{ ct} \\
 + 801 \text{ ct} \\
 + 803 \text{ ct} \\
 + 131 \text{ ct} \\
 + \quad 00 \text{ X} \\
 \hline
 2289 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1127 \text{ €} \\
 - 554 \text{ €} \\
 - 225 \text{ €} \\
 - 112 \text{ €} \\
 - \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 236 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 512 \text{ €} \\
 + 645 \text{ €} \\
 + 116 \text{ €} \\
 + 843 \text{ €} \\
 + \quad 11 \text{ X} \\
 \hline
 2116 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2048 \text{ €} \\
 - 753 \text{ €} \\
 - \quad 84 \text{ €} \\
 - 413 \text{ €} \\
 - \quad 21 \text{ X} \\
 \hline
 798 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 422 \text{ ct} \\
 + 715 \text{ ct} \\
 + 909 \text{ ct} \\
 + 252 \text{ ct} \\
 + \quad 01 \text{ X} \\
 \hline
 2298 \text{ ct}
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 3 = 16

