

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	Merkszahl	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 9 – ohne Übertrag

12_23_0 [827] addieren oder subtrahieren - Cent oder Euro, dreistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

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

$$\begin{array}{r} 311 \text{ €} \\ + 376 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352 \text{ €} \\ + \quad 21 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 685 \text{ ct} \\ - 462 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 214 \text{ €} \\ + 152 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 462 \text{ ct} \\ - 321 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 121 \text{ ct} \\ + 331 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \text{ €} \\ + 132 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 757 \text{ €} \\ - \quad 32 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221 \text{ €} \\ + 354 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312 \text{ ct} \\ + 134 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 269 \text{ €} \\ - \quad 28 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427 \text{ €} \\ + 221 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 22 \text{ ct} \\ + 335 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 366 \text{ ct} \\ - 141 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =
6 =



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	Merkmahl	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 9 – ohne Übertrag

12_23_0 [827] addieren oder subtrahieren - Cent oder Euro, dreistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

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

Lösung

$$\begin{array}{r} 311 \text{ €} \\ + 376 \text{ €} \\ \hline 687 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352 \text{ €} \\ + \quad 21 \text{ €} \\ \hline 373 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 685 \text{ ct} \\ - 462 \text{ ct} \\ \hline 223 \text{ ct} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532 \text{ €} \\ + \quad 11 \text{ €} \\ \hline 543 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 214 \text{ €} \\ + 152 \text{ €} \\ \hline 366 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 462 \text{ ct} \\ - 321 \text{ ct} \\ \hline 141 \text{ ct} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 121 \text{ ct} \\ + 331 \text{ ct} \\ \hline 452 \text{ ct} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \text{ €} \\ + 132 \text{ €} \\ \hline 657 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 757 \text{ €} \\ - \quad 32 \text{ €} \\ \hline 725 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221 \text{ €} \\ + 354 \text{ €} \\ \hline 575 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312 \text{ ct} \\ + 134 \text{ ct} \\ \hline 446 \text{ ct} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 269 \text{ €} \\ - \quad 28 \text{ €} \\ \hline 241 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427 \text{ €} \\ + 221 \text{ €} \\ \hline 648 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 22 \text{ ct} \\ + 335 \text{ ct} \\ \hline 357 \text{ ct} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 366 \text{ ct} \\ - 141 \text{ ct} \\ \hline 225 \text{ ct} \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

6 =

