

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 40

11_26_7 [550] subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, dreistellig, bis 40

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

$$\begin{array}{r}
 1479 \text{ €} \\
 - 100 \text{ €} \\
 - \quad 31 \text{ €} \\
 - \quad 431 \text{ €} \\
 - \quad 384 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2641 \text{ €} \\
 - 732 \text{ €} \\
 - 235 \text{ €} \\
 - 671 \text{ €} \\
 - 593 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2867 \text{ ct} \\
 - 629 \text{ ct} \\
 - 156 \text{ ct} \\
 - 304 \text{ ct} \\
 - 906 \text{ ct} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2193 \text{ €} \\
 - \quad \quad 4 \text{ €} \\
 - 195 \text{ €} \\
 - 678 \text{ €} \\
 - 439 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2207 \text{ €} \\
 - 140 \text{ €} \\
 - 333 \text{ €} \\
 - 503 \text{ €} \\
 - 461 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3033 \text{ ct} \\
 - 904 \text{ ct} \\
 - 606 \text{ ct} \\
 - 462 \text{ ct} \\
 - 991 \text{ ct} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1679 \text{ €} \\
 - 580 \text{ €} \\
 - 148 \text{ €} \\
 - \quad \quad 2 \text{ €} \\
 - 171 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2487 \text{ €} \\
 - 901 \text{ €} \\
 - 326 \text{ €} \\
 - 673 \text{ €} \\
 - 482 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2183 \text{ €} \\
 - 290 \text{ €} \\
 - 279 \text{ €} \\
 - 828 \text{ €} \\
 - 279 \text{ €} \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1952 \text{ ct} \\
 - 475 \text{ ct} \\
 - 517 \text{ ct} \\
 - 581 \text{ ct} \\
 - 329 \text{ ct} \\
 \hline
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 9 =



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 40

11_26_7 [550] subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, dreistellig, bis 40

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

$$\begin{array}{r}
 1479 \text{ €} \\
 - 100 \text{ €} \\
 - \quad 31 \text{ €} \\
 - \quad 431 \text{ €} \\
 - \quad 384 \text{ €} \\
 - \quad 10 \text{ X} \\
 \hline
 533 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2641 \text{ €} \\
 - 732 \text{ €} \\
 - 235 \text{ €} \\
 - 671 \text{ €} \\
 - 593 \text{ €} \\
 - 21 \text{ X} \\
 \hline
 410 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2867 \text{ ct} \\
 - 629 \text{ ct} \\
 - 156 \text{ ct} \\
 - 304 \text{ ct} \\
 - 906 \text{ ct} \\
 - 12 \text{ X} \\
 \hline
 872 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2193 \text{ €} \\
 - \quad \quad 4 \text{ €} \\
 - 195 \text{ €} \\
 - 678 \text{ €} \\
 - 439 \text{ €} \\
 - 23 \text{ X} \\
 \hline
 877 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2207 \text{ €} \\
 - 140 \text{ €} \\
 - 333 \text{ €} \\
 - 503 \text{ €} \\
 - 461 \text{ €} \\
 - 20 \text{ X} \\
 \hline
 770 \text{ €}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3033 \text{ ct} \\
 - 904 \text{ ct} \\
 - 606 \text{ ct} \\
 - 462 \text{ ct} \\
 - 991 \text{ ct} \\
 - 21 \text{ X} \\
 \hline
 70 \text{ ct}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1679 \text{ €} \\
 - 580 \text{ €} \\
 - 148 \text{ €} \\
 - \quad \quad 2 \text{ €} \\
 - 171 \text{ €} \\
 - 21 \text{ X} \\
 \hline
 778 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2487 \text{ €} \\
 - 901 \text{ €} \\
 - 326 \text{ €} \\
 - 673 \text{ €} \\
 - 482 \text{ €} \\
 - 11 \text{ X} \\
 \hline
 105 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2183 \text{ €} \\
 - 290 \text{ €} \\
 - 279 \text{ €} \\
 - 828 \text{ €} \\
 - 279 \text{ €} \\
 - 23 \text{ X} \\
 \hline
 507 \text{ €}
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1952 \text{ ct} \\
 - 475 \text{ ct} \\
 - 517 \text{ ct} \\
 - 581 \text{ ct} \\
 - 329 \text{ ct} \\
 - 22 \text{ X} \\
 \hline
 50 \text{ ct}
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 9 = 17

