

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

Name | Datum

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 30

12_25_6 [193] addieren oder subtrahieren - Merkmahl, Cent oder Euro, zweistellig, bis 30

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkmahl

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

$$\begin{array}{r} 65 \text{ €} \\ + 47 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 60 \text{ €} \\ - 5 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 58 \text{ €} \\ + 82 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 78 \text{ €} \\ - 44 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 70 \text{ ct} \\ + 97 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 143 \text{ €} \\ - 52 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 145 \text{ ct} \\ - 65 \text{ ct} \\ - 51 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 13 \text{ €} \\ + 46 \text{ €} \\ + 13 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 103 \text{ €} \\ - 2 \text{ €} \\ - 69 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 67 \text{ €} \\ - 23 \text{ €} \\ - 25 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 93 \text{ ct} \\ + 86 \text{ ct} \\ + 44 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 64 \text{ €} \\ + 87 \text{ €} \\ + 78 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 23 \text{ ct} \\ + 46 \text{ ct} \\ + 78 \text{ ct} \\ + 78 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 161 \text{ ct} \\ - 89 \text{ ct} \\ - 63 \text{ ct} \\ - 2 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 153 \text{ €} \\ - 5 \text{ €} \\ - 47 \text{ €} \\ - 29 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 89 \text{ €} \\ + 13 \text{ €} \\ + 83 \text{ €} \\ + 95 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 235 \text{ ct} \\ - 94 \text{ ct} \\ - 49 \text{ ct} \\ - 31 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 62 \text{ ct} \\ + 93 \text{ ct} \\ + 83 \text{ ct} \\ + 48 \text{ ct} \\ \hline \end{array}$$

Merkzahl

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 =



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

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 30

12_25_6 [193] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, zweistellig, bis 30

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

$$\begin{array}{r} 65 \text{ €} \\ + 47 \text{ €} \\ + \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 112 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 60 \text{ €} \\ - \quad 5 \text{ €} \\ - \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 55 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 58 \text{ €} \\ + 82 \text{ €} \\ + \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 140 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 78 \text{ €} \\ - 44 \text{ €} \\ - \quad \color{red}{0} \text{ X} \\ \hline 34 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 70 \text{ ct} \\ + 97 \text{ ct} \\ + \quad \color{red}{0} \text{ X} \\ \hline 167 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 143 \text{ €} \\ - 52 \text{ €} \\ - \quad \color{red}{0} \text{ X} \\ \hline 91 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 145 \text{ ct} \\ - 65 \text{ ct} \\ - 51 \text{ ct} \\ - \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 29 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 13 \text{ €} \\ + 46 \text{ €} \\ + 13 \text{ €} \\ + \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 72 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 103 \text{ €} \\ - \quad 2 \text{ €} \\ - 69 \text{ €} \\ - \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 32 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 67 \text{ €} \\ - 23 \text{ €} \\ - 25 \text{ €} \\ - \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 19 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 93 \text{ ct} \\ + 86 \text{ ct} \\ + 44 \text{ ct} \\ + \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 223 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 64 \text{ €} \\ + 87 \text{ €} \\ + 78 \text{ €} \\ + \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 229 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 23 \text{ ct} \\ + 46 \text{ ct} \\ + 78 \text{ ct} \\ + 78 \text{ ct} \\ + \quad \color{red}{2} \text{ X} \\ \hline 225 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 161 \text{ ct} \\ - 89 \text{ ct} \\ - 63 \text{ ct} \\ - \quad 2 \text{ ct} \\ - \quad \color{red}{2} \text{ X} \\ \hline 7 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 153 \text{ €} \\ - \quad 5 \text{ €} \\ - 47 \text{ €} \\ - 29 \text{ €} \\ - \quad \color{red}{2} \text{ X} \\ \hline 72 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 89 \text{ €} \\ + 13 \text{ €} \\ + 83 \text{ €} \\ + 95 \text{ €} \\ + \quad \color{red}{2} \text{ X} \\ \hline 280 \text{ €} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 235 \text{ ct} \\ - 94 \text{ ct} \\ - 49 \text{ ct} \\ - 31 \text{ ct} \\ - \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 61 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r} 62 \text{ ct} \\ + 93 \text{ ct} \\ + 83 \text{ ct} \\ + 48 \text{ ct} \\ + \quad \color{red}{1} \text{ X} \\ \hline 286 \text{ ct} \end{array}$$

Merkzahl

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 = 12

