

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	zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 50

12_15_8 [390] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, zweistellig, bis 50

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 81 \\
 + 90 \\
 + 20 \\
 + 98 \\
 + 33 \\
 + \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 247 \\
 - 54 \\
 - 15 \\
 - 92 \\
 - 42 \\
 - \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 25 \\
 + 26 \\
 + 95 \\
 + 65 \\
 + 32 \\
 + \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 264 \\
 - 93 \\
 - 19 \\
 - 91 \\
 - 18 \\
 - \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 72 \\
 + 43 \\
 + 32 \\
 + 51 \\
 + 44 \\
 + \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 400 \\
 - 37 \\
 - 99 \\
 - 91 \\
 - 94 \\
 - \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 327 \\
 - 98 \\
 - 54 \\
 - 48 \\
 - 44 \\
 - 49 \\
 - \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 25 \\
 + 18 \\
 + 21 \\
 + 77 \\
 + 25 \\
 + 25 \\
 + \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 336 \\
 - 53 \\
 - 49 \\
 - 75 \\
 - 22 \\
 - 62 \\
 - \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 98 \\
 + 72 \\
 + 95 \\
 + 33 \\
 + 54 \\
 + 95 \\
 + \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 184 \\
 - 19 \\
 - 64 \\
 - \quad 4 \\
 - 18 \\
 - 14 \\
 - \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 56 \\
 + 72 \\
 + \quad 6 \\
 + 51 \\
 + 29 \\
 + 58 \\
 + \quad \times \\
 \hline
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: **2** =



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	zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 50

12_15_8 [390] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, zweistellig, bis 50

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 81 \\
 + 90 \\
 + 20 \\
 + 98 \\
 + 33 \\
 + 1 \text{ X} \\
 \hline
 322
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 247 \\
 - 54 \\
 - 15 \\
 - 92 \\
 - 42 \\
 - 1 \text{ X} \\
 \hline
 44
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 25 \\
 + 26 \\
 + 95 \\
 + 65 \\
 + 32 \\
 + 2 \text{ X} \\
 \hline
 243
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 264 \\
 - 93 \\
 - 19 \\
 - 91 \\
 - 18 \\
 - 2 \text{ X} \\
 \hline
 43
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 72 \\
 + 43 \\
 + 32 \\
 + 51 \\
 + 44 \\
 + 1 \text{ X} \\
 \hline
 242
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 400 \\
 - 37 \\
 - 99 \\
 - 91 \\
 - 94 \\
 - 3 \text{ X} \\
 \hline
 79
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 327 \\
 - 98 \\
 - 54 \\
 - 48 \\
 - 44 \\
 - 49 \\
 - 3 \text{ X} \\
 \hline
 34
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 25 \\
 + 18 \\
 + 21 \\
 + 77 \\
 + 25 \\
 + 25 \\
 + 3 \text{ X} \\
 \hline
 191
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 336 \\
 - 53 \\
 - 49 \\
 - 75 \\
 - 22 \\
 - 62 \\
 - 2 \text{ X} \\
 \hline
 75
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 98 \\
 + 72 \\
 + 95 \\
 + 33 \\
 + 54 \\
 + 95 \\
 + 2 \text{ X} \\
 \hline
 447
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 184 \\
 - 19 \\
 - 64 \\
 - 4 \\
 - 18 \\
 - 14 \\
 - 3 \text{ X} \\
 \hline
 65
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 56 \\
 + 72 \\
 + 6 \\
 + 51 \\
 + 29 \\
 + 58 \\
 + 3 \text{ X} \\
 \hline
 272
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 2 = 21