

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	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

12_12_0 [205] addieren oder subtrahieren - zweistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 3 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 2 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

5 =

7 =

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	Merksatz	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

12_12_0 [205] addieren oder subtrahieren - zweistellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

Lösung

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 53 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 26 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 42 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 33 \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 22 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 21 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 12 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 55 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + \quad 4 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - \quad 3 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 16 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 3 \\ + 71 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 32 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 14 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 2 \\ + 21 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 23 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + \quad 1 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 44 \\ \hline 32 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$5 = \underline{\underline{4}}$$

$$7 = \underline{\underline{5}}$$