

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

Name | Datum

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

10_13_4 [630] addieren - dreistellig, bis 10

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

$$\begin{array}{r}
 531 \\
 + 312 \\
 + 122 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad 72 \\
 + 311 \\
 + 500 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 311 \\
 + \quad 0 \\
 + 123 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad 2 \\
 + 403 \\
 + \quad 0 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 213 \\
 + 302 \\
 + 210 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 442 \\
 + 110 \\
 + 221 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 111 \\
 + 652 \\
 + 110 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 223 \\
 + 201 \\
 + \quad 21 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 263 \\
 + 100 \\
 + \quad 11 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 111 \\
 + 542 \\
 + \quad 20 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 502 \\
 + \quad 11 \\
 + 222 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 133 \\
 + 112 \\
 + 130 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 521 \\
 + \quad 30 \\
 + 145 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 173 \\
 + 615 \\
 + 201 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 114 \\
 + 311 \\
 + 102 \\
 \hline
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 5 =
 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	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

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

10_13_4 [630] addieren - dreistellig, bis 10

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 531 \\ + 312 \\ + 122 \\ \hline 965 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 311 \\ + 500 \\ \hline 883 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311 \\ + 0 \\ + 123 \\ \hline 434 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 403 \\ + 0 \\ \hline 405 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ + 302 \\ + 210 \\ \hline 725 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 442 \\ + 110 \\ + 221 \\ \hline 773 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 111 \\ + 652 \\ + 110 \\ \hline 873 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223 \\ + 201 \\ + 21 \\ \hline 445 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ + 100 \\ + 11 \\ \hline 374 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 111 \\ + 542 \\ + 20 \\ \hline 673 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 502 \\ + 11 \\ + 222 \\ \hline 735 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 \\ + 112 \\ + 130 \\ \hline 375 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 521 \\ + 30 \\ + 145 \\ \hline 696 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 173 \\ + 615 \\ + 201 \\ \hline 989 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 114 \\ + 311 \\ + 102 \\ \hline 527 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 5 =

6 =