

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

12_13_5 [538] addieren oder subtrahieren - dreistellig, bis 20

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} 212 \\ + 720 \\ + 730 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 722 \\ + \quad 30 \\ + 136 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1267 \\ - 821 \\ - 132 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 813 \\ + 110 \\ + \quad \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 721 \\ + 222 \\ + 721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412 \\ + 745 \\ + 821 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 674 \\ - \quad 21 \\ - 342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 132 \\ + 101 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ + 420 \\ + 710 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 775 \\ - 122 \\ - 243 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1455 \\ - 232 \\ - 303 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ + 221 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 413 \\ + 512 \\ + 951 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1934 \\ - 521 \\ - 513 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ + 852 \\ + 103 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 3 =
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

12_13_5 [538] addieren oder subtrahieren - dreistellig, bis 20

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

Lösung

$$\begin{array}{r} 212 \\ + 720 \\ + 730 \\ \hline 1662 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 722 \\ + \quad 30 \\ + 136 \\ \hline 888 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1267 \\ - 821 \\ - 132 \\ \hline 314 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 813 \\ + 110 \\ + \quad \quad 4 \\ \hline 927 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 721 \\ + 222 \\ + 721 \\ \hline 1664 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412 \\ + 745 \\ + 821 \\ \hline 1978 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 674 \\ - \quad \quad 21 \\ - 342 \\ \hline 311 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 132 \\ + 101 \\ \hline 353 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ + 420 \\ + 710 \\ \hline 1553 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 775 \\ - 122 \\ - 243 \\ \hline 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1455 \\ - 232 \\ - 303 \\ \hline 920 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ + 221 \\ + 324 \\ \hline 1168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 413 \\ + 512 \\ + 951 \\ \hline 1876 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1934 \\ - 521 \\ - 513 \\ \hline 900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ + 852 \\ + 103 \\ \hline 1186 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 3 =

6 =