

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_7 [820] addieren oder subtrahieren - dreistellig, bis 40

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r}
 800 \\
 + 213 \\
 + 303 \\
 + 812 \\
 + 401 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2053 \\
 - 410 \\
 - 302 \\
 - 111 \\
 - 900 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2049 \\
 - \quad 20 \\
 - 803 \\
 - 413 \\
 - 802 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 553 \\
 + 330 \\
 + 304 \\
 + 701 \\
 + 700 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1786 \\
 - 411 \\
 - 211 \\
 - 132 \\
 - 111 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2496 \\
 - 200 \\
 - 901 \\
 - 452 \\
 - 812 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 223 \\
 + 720 \\
 + 222 \\
 + 312 \\
 + 401 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 312 \\
 + 103 \\
 + 632 \\
 + 210 \\
 + 202 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1857 \\
 - \quad \quad 4 \\
 - 201 \\
 - 742 \\
 - 700 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 110 \\
 + 411 \\
 + 131 \\
 + \quad 12 \\
 + 720 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

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	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_7 [820] addieren oder subtrahieren - dreistellig, bis 40

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen

Lösung

$$\begin{array}{r}
 800 \\
 + 213 \\
 + 303 \\
 + 812 \\
 + 401 \\
 \hline
 2529
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2053 \\
 - 410 \\
 - 302 \\
 - 111 \\
 - 900 \\
 \hline
 330
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2049 \\
 - \quad 20 \\
 - 803 \\
 - 413 \\
 - 802 \\
 \hline
 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 553 \\
 + 330 \\
 + 304 \\
 + 701 \\
 + 700 \\
 \hline
 2588
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1786 \\
 - 411 \\
 - 211 \\
 - 132 \\
 - 111 \\
 \hline
 921
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2496 \\
 - 200 \\
 - 901 \\
 - 452 \\
 - 812 \\
 \hline
 131
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 223 \\
 + 720 \\
 + 222 \\
 + 312 \\
 + 401 \\
 \hline
 1878
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 312 \\
 + 103 \\
 + 632 \\
 + 210 \\
 + 202 \\
 \hline
 1459
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1857 \\
 - \quad \quad 4 \\
 - 201 \\
 - 742 \\
 - 700 \\
 \hline
 210
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 110 \\
 + 411 \\
 + 131 \\
 + \quad 12 \\
 + 720 \\
 \hline
 1384
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

7 =