

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	Lücke

Name | Datum

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

12_33_1 [744] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 9

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r}
 \\
 + 211 \\
 \hline
 526
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 633 \\
 - 302 \\
 \hline

 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 219 \\
 + \\
 \hline
 959
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 588 \\
 - 52 \\
 \hline

 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 402 \\
 + \\
 \hline
 438
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 972 \\
 - \\
 \hline
 951
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + 681 \\
 \hline
 785
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 144 \\
 + 331 \\
 \hline

 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + 333 \\
 \hline
 434
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 - 403 \\
 \hline
 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 720 \\
 + 21 \\
 \hline

 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 943 \\
 - \\
 \hline
 322
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + 521 \\
 \hline
 766
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 453 \\
 - \\
 \hline
 132
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 530 \\
 + 206 \\
 \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	Merkmahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Lücke

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

[12_33_1 \[744\] addieren oder subtrahieren - Kleksaufgabe, dreistellig, bis 9](#)

Lösung

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r}
 & 3 & 1 & 5 \\
 + & 2 & 1 & 1 \\
 \hline
 & 5 & 2 & 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 6 & 3 & 3 \\
 - & 3 & 0 & 2 \\
 \hline
 & 3 & 3 & 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 2 & 1 & 9 \\
 + & 7 & 4 & 0 \\
 \hline
 & 9 & 5 & 9 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 5 & 8 & 8 \\
 - & & 5 & 2 \\
 \hline
 & 5 & 3 & 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 4 & 0 & 2 \\
 + & & 3 & 6 \\
 \hline
 & 4 & 3 & 8 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 9 & 7 & 2 \\
 - & & 2 & 1 \\
 \hline
 & 9 & 5 & 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 0 & 4 \\
 + & 6 & 8 & 1 \\
 \hline
 & 7 & 8 & 5 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 4 & 4 \\
 + & 3 & 3 & 1 \\
 \hline
 & 4 & 7 & 5 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 0 & 1 \\
 + & 3 & 3 & 3 \\
 \hline
 & 4 & 3 & 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 4 & 1 & 5 \\
 - & 4 & 0 & 3 \\
 \hline
 & & 1 & 2 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 7 & 2 & 0 \\
 + & & 2 & 1 \\
 \hline
 & 7 & 4 & 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 9 & 4 & 3 \\
 - & 6 & 2 & 1 \\
 \hline
 & 3 & 2 & 2 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 2 & 4 & 5 \\
 + & 5 & 2 & 1 \\
 \hline
 & 7 & 6 & 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 4 & 5 & 3 \\
 - & 3 & 2 & 1 \\
 \hline
 & 1 & 3 & 2 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 5 & 3 & 0 \\
 + & 2 & 0 & 6 \\
 \hline
 & 7 & 3 & 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

7 =