

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 geht nicht über eine 9 – ohne Übertrag

11\_12\_3 [630] subtrahieren - zweistellig, bis 10

### Abziehen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

$$\begin{array}{r} \square \ 9 \ 9 \\ - \ 2 \ 8 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 2 \ 0 \\ - \ \ \ 0 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 8 \ 3 \\ - \ 1 \ 2 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 9 \ 1 \\ - \ 3 \ 1 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 4 \ 6 \\ - \ 3 \ 1 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 8 \ 6 \\ - \ 6 \ 5 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 7 \ 6 \\ - \ 3 \ 3 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 5 \ 2 \\ - \ 1 \ 2 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 9 \ 1 \\ - \ 6 \ 1 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 8 \ 8 \\ - \ 4 \ 0 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 8 \ 8 \\ - \ \ \ 0 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 9 \ 6 \\ - \ 5 \ 3 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 0 \ 4 \\ - \ 1 \ 1 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 7 \ 5 \\ - \ 1 \ 1 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 8 \ 2 \\ - \ 8 \ 2 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 1 \ 2 \\ - \ \ \ 1 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 5 \ 5 \\ - \ 3 \ 2 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 9 \ 5 \\ - \ \ \ 4 \\ \hline \square \ \square \ \square \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

0 =

4 =



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

Der Einer geht nicht über eine 9 – ohne Übertrag

11\_12\_3 [630] subtrahieren - zweistellig, bis 10

## Abziehen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 28 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - \quad 0 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 12 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 31 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 31 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 65 \\ \hline 21 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 12 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 61 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 40 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - \quad 0 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 53 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104 \\ - 11 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 11 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 82 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - \quad 1 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 32 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - \quad 4 \\ \hline 91 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$0 = \underline{\underline{5}}$$

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