

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	einstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

11_11_3 [144] subtrahieren - einstellig, bis 10

Abziehen von natürlichen Zahlen

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 2 \\ \hline \square \square \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 2 \\ \hline \square \square \end{array}$$

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 2 \\ \hline \square \square \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 8 \\ \hline \square \square \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 0 \\ \hline \square \square \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

2 =

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	einstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

11_11_3 [144] subtrahieren - einstellig, bis 10

Abziehen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 3 \\ \hline \square 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 8 \\ - 1 \\ \hline \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 5 \\ \hline \square 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 8 \\ - 3 \\ \hline \square 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 8 \\ - 1 \\ \hline \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 4 \\ \hline \square 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 2 \\ \hline \square 8 \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 2 \\ \hline \square 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - 2 \\ \hline \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 7 \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - 9 \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 4 \\ \hline \square 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 2 \\ \hline \square 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 4 \\ \hline \square 6 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 1 0 \\ - 8 \\ \hline \square 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 6 \\ - 1 \\ \hline \square 5 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 0 \\ \hline \square 7 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

2 = $\square 4$

4 = $\square 6$