

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	Merkmahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

11_11_9 [278] subtrahieren - einstellig, bis 70

Abziehen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 5 \\ - 6 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 6 \\ - 5 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 5 \\ - 0 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 4 \\ - 1 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ - 6 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 0 \\ - 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 6 \\ - 4 \\ - 8 \\ - 9 \\ - 9 \\ - 4 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 1 \\ - 1 \\ - 0 \\ - 3 \\ - 7 \\ - 0 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 8 \\ - 0 \\ - 9 \\ - 0 \\ - 3 \\ - 5 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 3 \\ - 9 \\ - 0 \\ - 1 \\ - 8 \\ - 2 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 4 \\ - 3 \\ - 4 \\ - 1 \\ - 5 \\ - 0 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 7 \\ - 8 \\ - 8 \\ - 4 \\ - 2 \\ - 4 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 3 \\ - 3 \\ - 1 \\ - 7 \\ - 3 \\ - 3 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

2 =

3 =

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_9 [278] subtrahieren - einstellig, bis 70

Abziehen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 5 \\ - 6 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 6 \\ - 5 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 5 \\ - 0 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 4 \\ - 1 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ - 6 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 0 \\ - 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 6 \\ - 4 \\ - 8 \\ - 9 \\ - 9 \\ - 4 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 1 \\ - 1 \\ - 0 \\ - 3 \\ - 7 \\ - 0 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 8 \\ - 0 \\ - 9 \\ - 0 \\ - 3 \\ - 5 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 3 \\ - 9 \\ - 0 \\ - 1 \\ - 8 \\ - 2 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 4 \\ - 3 \\ - 4 \\ - 1 \\ - 5 \\ - 0 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 7 \\ - 8 \\ - 8 \\ - 4 \\ - 2 \\ - 4 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 3 \\ - 3 \\ - 1 \\ - 7 \\ - 3 \\ - 3 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

2 = 9

3 = 15