

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
9	10	20	30	40	50	70	99	1.000	10.000	100.000	größer 100.000	einstellig
ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplication	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen
											Ganze / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

10_11_99 [918] addieren - einstellig, bis 99

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} + \\ \hline 9 \\ 5 \\ 8 \\ 2 \\ 6 \\ 4 \\ 3 \\ 6 \\ 2 \\ 4 \\ 9 \\ 7 \\ 3 \\ 2 \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline 8 \\ 9 \\ 9 \\ 7 \\ 9 \\ 7 \\ 9 \\ 4 \\ 8 \\ 5 \\ 7 \\ 4 \\ 7 \\ 4 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline 9 \\ 4 \\ 3 \\ 0 \\ 5 \\ 3 \\ 4 \\ 1 \\ 7 \\ 8 \\ 9 \\ 7 \\ 6 \\ 2 \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline 1 \\ 4 \\ 3 \\ 7 \\ 8 \\ 2 \\ 4 \\ 7 \\ 8 \\ 5 \\ 9 \\ 8 \\ 7 \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline 9 \\ 3 \\ 8 \\ 3 \\ 9 \\ 1 \\ 6 \\ 3 \\ 8 \\ 4 \\ 6 \\ 1 \\ 8 \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline 8 \\ 3 \\ 3 \\ 3 \\ 6 \\ 5 \\ 2 \\ 1 \\ 8 \\ 3 \\ 9 \\ 1 \\ 1 \\ 2 \end{array}$$

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

Zähle die gedruckte Ziffer:

1 =

Zahlbereich		Rechenoperationen		Grundlagen	
bis 9	bis 10	Subtraktion	Merkzahlen	Zahlen	Mengen
bis 20	bis 30	Multiplication	Komma	Mengen	Ganze / Teile
bis 40	bis 50	Division	Brüche	Ganze / Teile	Dezimalsystem
bis 70	bis 99	Brüche	Prozente	Dezimalsystem	
bis 1.000	bis 10.000	Geometrie			
bis 100.000	größer 100.000				
einstellig					
ohne 0					
ohne Übertrag					
Merkzahlen					
Komma					
Addition					
Subtraktion					
Multiplication					
Division					
Brüche					
Prozente					

10_11_99 [918] addieren - einstellig, bis 99

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r}
 + 9 \\
 + 5 \\
 + 8 \\
 + 2 \\
 + 6 \\
 + 4 \\
 + 3 \\
 + 6 \\
 + 2 \\
 + 4 \\
 + 9 \\
 + 7 \\
 + 3 \\
 + 2 \\
 + 9 \\
 \hline
 7 \quad 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 8 \\
 + 9 \\
 + 7 \\
 + 9 \\
 + 7 \\
 + 9 \\
 + 4 \\
 + 5 \\
 + 3 \\
 + 4 \\
 + 1 \\
 + 7 \\
 + 8 \\
 + 9 \\
 + 7 \\
 + 4 \\
 + 0 \\
 \hline
 9 \quad 7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 9 \\
 + 4 \\
 + 3 \\
 + 0 \\
 + 5 \\
 + 3 \\
 + 4 \\
 + 1 \\
 + 7 \\
 + 8 \\
 + 9 \\
 + 7 \\
 + 6 \\
 + 2 \\
 + 8 \\
 + 5 \\
 + 9 \\
 + 8 \\
 + 7 \\
 + 5 \\
 \hline
 7 \quad 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 1 \\
 + 4 \\
 + 3 \\
 + 7 \\
 + 8 \\
 + 2 \\
 + 4 \\
 + 7 \\
 + 8 \\
 + 5 \\
 + 9 \\
 + 8 \\
 + 7 \\
 + 5 \\
 + 8 \\
 + 1 \\
 + 6 \\
 + 3 \\
 + 8 \\
 + 4 \\
 + 6 \\
 + 1 \\
 + 8 \\
 + 5 \\
 + 2 \\
 + 1 \\
 \hline
 8 \quad 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 9 \\
 + 3 \\
 + 8 \\
 + 3 \\
 + 9 \\
 + 1 \\
 + 6 \\
 + 3 \\
 + 8 \\
 + 4 \\
 + 6 \\
 + 1 \\
 + 8 \\
 + 9 \\
 + 1 \\
 + 1 \\
 + 2 \\
 + 3 \\
 + 1 \\
 + 6 \\
 + 3 \\
 + 9 \\
 + 1 \\
 + 1 \\
 + 2 \\
 \hline
 7 \quad 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 8 \\
 + 3 \\
 + 3 \\
 + 3 \\
 + 6 \\
 + 5 \\
 + 2 \\
 + 1 \\
 + 5 \\
 + 7 \\
 + 6 \\
 + 2 \\
 + 1 \\
 + 3 \\
 + 8 \\
 + 3 \\
 + 9 \\
 + 1 \\
 + 1 \\
 + 2 \\
 + 3 \\
 + 2 \\
 + 1 \\
 \hline
 6 \quad 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 6 \\
 + 1 \\
 + 5 \\
 + 6 \\
 + 4 \\
 + 5 \\
 + 5 \\
 + 1 \\
 + 5 \\
 + 2 \\
 + 1 \\
 + 2 \\
 + 4 \\
 + 6 \\
 + 2 \\
 + 4 \\
 + 5 \\
 + 7 \\
 + 1 \\
 + 3 \\
 + 4 \\
 + 6 \\
 + 2 \\
 + 7 \\
 \hline
 6 \quad 3
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer:

$$1 = \boxed{10}$$

