

Zahlbereich		Rechenoperationen		Grundlagen	
bis	9	+	Addition	Zahlen	
bis	10	-	Subtraktion	Mengen	
bis	20	*	Multiplikation	Ganze / Teile	
bis	30	:	Division	Decimalsystem	
bis	40	/	Brüche		
bis	50		Prozente		
bis	70				
bis	99				
		eineiig			
		ohne 0			
		ohne Übertrag			
			Komma		
			Meikzahl		

Name | Datum

10_11_2 [161] addieren - einstellig, bis 9

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen

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

0	
+	1
+	1

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ 1 \\ + \\ 2 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r}
 & 5 \\
 + & 0 \\
 + & 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

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

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

	0
+	1
+	1

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

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

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$4 = \boxed{}$$

$$5 = \boxed{}$$

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
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	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplication	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen
											Ganze / Teile	Dezimalsystem

10_11_2 [161] addieren - einstellig, bis 9

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ + 3 \\ \hline 8 \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ + 0 \\ \hline 9 \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ + 1 \\ \hline 3 \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ + 0 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 0 \\ + 1 \\ \hline 5 \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 0 \\ + 1 \\ \hline 6 \end{array}$$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ + 2 \\ \hline 7 \end{array}$$

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

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$4 = \boxed{4}$$

$$5 = \boxed{4}$$