

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 ein- u. zweistellig ohne 0 ohne Übertrag mit Übertrag Komma Addition Subtraktion Multiplikation Division Brüche Prozente Geometrie	Rechenoperationen	Grundlagen

Name | Datum

21_11_4 [209] subtrahieren - nebeneinander, einstellig, bis 10

Subtrahieren von natürlichen Zahlen

Minusaufgaben mit 3 Zahlen lösen

$$\begin{array}{r} \text{Z E} \\ \boxed{} \boxed{7} - \boxed{1} - \boxed{5} = \boxed{} \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z E} \\ \boxed{1} \boxed{0} - \boxed{1} - \boxed{6} = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \boxed{8} \\ - \quad \boxed{1} \\ \hline \end{array} - \boxed{6} = \boxed{} \boxed{}$$

$$\boxed{5} - \boxed{3} - \boxed{2} = \boxed{\underline{\hspace{2cm}}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{} \\ - 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{} \\ - 0 \\ \hline \end{array} = \boxed{}$$

$$\boxed{ } \quad \boxed{4} \quad - \quad \boxed{1} \quad - \quad \boxed{2} \quad = \quad \boxed{} \\ \boxed{ } \quad \boxed{9} \quad - \quad \boxed{8} \quad - \quad \boxed{0} \quad = \quad \boxed{}$$

$$\boxed{ } \boxed{7} - \boxed{2} - \boxed{1} = \boxed{} \boxed{}$$

$$\boxed{ } \quad \boxed{9} \quad - \quad \boxed{6} \quad - \quad \boxed{1} = \boxed{} \quad \boxed{}$$

$$\boxed{} \boxed{9} - \boxed{1} - \boxed{6} = \boxed{}$$

$$\boxed{} \boxed{7} - \boxed{4} - \boxed{1} = \boxed{}$$

$$\boxed{1 \ 0} - \boxed{1} - \boxed{6} = \boxed{}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{0} - \boxed{7} = \boxed{}$$

$$\boxed{} \ 8 \ - \ \boxed{2} \ - \ \boxed{4} = \boxed{}$$

$$\boxed{ } \quad \boxed{3} \quad - \quad \boxed{1} \quad - \quad \boxed{1} = \boxed{}$$

$$\boxed{} \boxed{9} - \boxed{2} - \boxed{2} = \boxed{}$$

$$\boxed{7} - \boxed{0} - \boxed{3} = \boxed{\underline{\hspace{2cm}}}$$

$$\boxed{9} - \boxed{2} - \boxed{6} = \boxed{\underline{\hspace{2cm}}}$$

$$\boxed{7} - \boxed{2} - \boxed{4} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\boxed{9} - \boxed{1} - \boxed{7} = \boxed{} \boxed{}$$

$$\boxed{1} \ \boxed{0} \ - \ \boxed{0} \ - \ \boxed{5} = \underline{\quad}$$

$$\boxed{8} \ - \ \boxed{3} \ - \ \boxed{3} = \underline{\quad}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 7 =



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	ein- u. zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	mit Übertrag	Komma
Addition	Subtraktion	Multiplication	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganze / Teile	Dezimalsystem						

21_11_4 [209] subtrahieren - nebeneinander, einstellig, bis 10

Subtrahieren von natürlichen Zahlen

Minusaufgaben mit 3 Zahlen lösen

Z E	Z E	Z E	Z E
<input type="text" value="7"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="5"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="6"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="6"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="4"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="2"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>
<input type="text" value="5"/> - <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="2"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="4"/> - <input type="text" value="0"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="6"/> - <input type="text" value="2"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="0"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>
<input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="5"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="6"/> - <input type="text" value="1"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="6"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="4"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="0"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="3"/>
<input type="text" value="7"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="1"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="5"/> - <input type="text" value="4"/> - <input type="text" value="0"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="7"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="2"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="5"/>
<input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="2"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/> 0 - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="6"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="1"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/> 0 - <input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="5"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="5"/>
<input type="text" value="7"/> - <input type="text" value="4"/> - <input type="text" value="1"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="7"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="4"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="7"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="3"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>
<input type="text" value="8"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="4"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="1"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>		
<input type="text" value="7"/> - <input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="3"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="7"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="4"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>		
<input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="2"/> - <input type="text" value="6"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="9"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="7"/> = <input type="text" value=""/> <input type="text" value="1"/>		

Zähle die gedruckte Ziffer: 7 = 