

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	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Vergleichsoperator

Name | Datum

Kleiner (<), gleich (=) oder größer (>)

22_07_3 [114] addieren oder subtrahieren - nebeneinander, Vergleichsoperatoren, einstellig, bis 10

Addieren oder Subtrahieren von natürlichen Zahlen – Vergleichsoperatoren

Vergleiche die Summen miteinander. Setze dabei <, = oder > ein.

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{7} \boxed{} \boxed{8} - \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{7} + \boxed{3} \boxed{} \boxed{2} + \boxed{4}$$

$$\boxed{} \boxed{6} - \boxed{5} \boxed{} \boxed{8} - \boxed{1}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{2} \boxed{} \boxed{2} + \boxed{2}$$

$$\boxed{} \boxed{3} - \boxed{1} \boxed{} \boxed{7} - \boxed{6}$$

$$\boxed{} \boxed{4} + \boxed{4} \boxed{} \boxed{6} - \boxed{4}$$

$$\boxed{} \boxed{4} + \boxed{1} \boxed{} \boxed{3} + \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{7} \boxed{} \boxed{4} + \boxed{3}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{1} \boxed{} \boxed{8} + \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{7} \boxed{} \boxed{6} - \boxed{3}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{4} \boxed{} \boxed{6} + \boxed{2}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{6} \boxed{} \boxed{5} - \boxed{4}$$

$$\boxed{} \boxed{1} + \boxed{8} \boxed{} \boxed{4} + \boxed{6}$$

$$\boxed{} \boxed{6} + \boxed{3} \boxed{} \boxed{7} + \boxed{2}$$

$$\boxed{} \boxed{1} + \boxed{6} \boxed{} \boxed{6} + \boxed{2}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{8} \boxed{} \boxed{3} + \boxed{7}$$

$$\boxed{} \boxed{2} + \boxed{8} \boxed{} \boxed{4} - \boxed{3}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{5} \boxed{} \boxed{3} + \boxed{6}$$

$$\boxed{} \boxed{2} + \boxed{7} \boxed{} \boxed{3} + \boxed{3}$$

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{7} \boxed{} \boxed{3} + \boxed{7}$$

$$\boxed{} \boxed{7} + \boxed{2} \boxed{} \boxed{4} + \boxed{5}$$

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{4} \boxed{} \boxed{8} - \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{7} - \boxed{6} \boxed{1} \boxed{0} - \boxed{8}$$

$$\boxed{} \boxed{7} + \boxed{3} \boxed{} \boxed{7} - \boxed{2}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{3} \boxed{} \boxed{2} + \boxed{5}$$

$$\boxed{} \boxed{5} + \boxed{4} \boxed{} \boxed{7} + \boxed{3}$$

$$\boxed{} \boxed{9} - \boxed{6} \boxed{} \boxed{1} + \boxed{2}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 =

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	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Vergleichsoperator

Kleiner (<), gleich (=) oder größer (>)

22_07_3 [114] addieren oder subtrahieren - nebeneinander, Vergleichsoperatoren, einstellig, bis 10

Addieren oder Subtrahieren von natürlichen Zahlen – Vergleichsoperatoren

Vergleiche die Summen miteinander. Setze dabei <, = oder > ein.

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{7} > \boxed{} \boxed{8} - \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{7} + \boxed{3} > \boxed{} \boxed{2} + \boxed{4}$$

$$\boxed{} \boxed{6} - \boxed{5} < \boxed{} \boxed{8} - \boxed{1}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{2} > \boxed{} \boxed{2} + \boxed{2}$$

$$\boxed{} \boxed{3} - \boxed{1} > \boxed{} \boxed{7} - \boxed{6}$$

$$\boxed{} \boxed{4} + \boxed{4} > \boxed{} \boxed{6} - \boxed{4}$$

$$\boxed{} \boxed{4} + \boxed{1} > \boxed{} \boxed{3} + \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{7} > \boxed{} \boxed{4} + \boxed{3}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{1} = \boxed{} \boxed{8} + \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{7} < \boxed{} \boxed{6} - \boxed{3}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{4} < \boxed{} \boxed{6} + \boxed{2}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{6} > \boxed{} \boxed{5} - \boxed{4}$$

$$\boxed{} \boxed{1} + \boxed{8} < \boxed{} \boxed{4} + \boxed{6}$$

$$\boxed{} \boxed{6} + \boxed{3} = \boxed{} \boxed{7} + \boxed{2}$$

$$\boxed{} \boxed{1} + \boxed{6} < \boxed{} \boxed{6} + \boxed{2}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{8} < \boxed{} \boxed{3} + \boxed{7}$$

$$\boxed{} \boxed{2} + \boxed{8} > \boxed{} \boxed{4} - \boxed{3}$$

$$\boxed{} \boxed{8} - \boxed{5} < \boxed{} \boxed{3} + \boxed{6}$$

$$\boxed{} \boxed{2} + \boxed{7} > \boxed{} \boxed{3} + \boxed{3}$$

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{7} = \boxed{} \boxed{3} + \boxed{7}$$

$$\boxed{} \boxed{7} + \boxed{2} = \boxed{} \boxed{4} + \boxed{5}$$

$$\boxed{} \boxed{3} + \boxed{4} = \boxed{} \boxed{8} - \boxed{1}$$

$$\boxed{} \boxed{7} - \boxed{6} < \boxed{1} \boxed{0} - \boxed{8}$$

$$\boxed{} \boxed{7} + \boxed{3} > \boxed{} \boxed{7} - \boxed{2}$$

$$\boxed{1} \boxed{0} - \boxed{3} = \boxed{} \boxed{2} + \boxed{5}$$

$$\boxed{} \boxed{5} + \boxed{4} < \boxed{} \boxed{7} + \boxed{3}$$

$$\boxed{} \boxed{9} - \boxed{6} = \boxed{} \boxed{1} + \boxed{2}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 =

