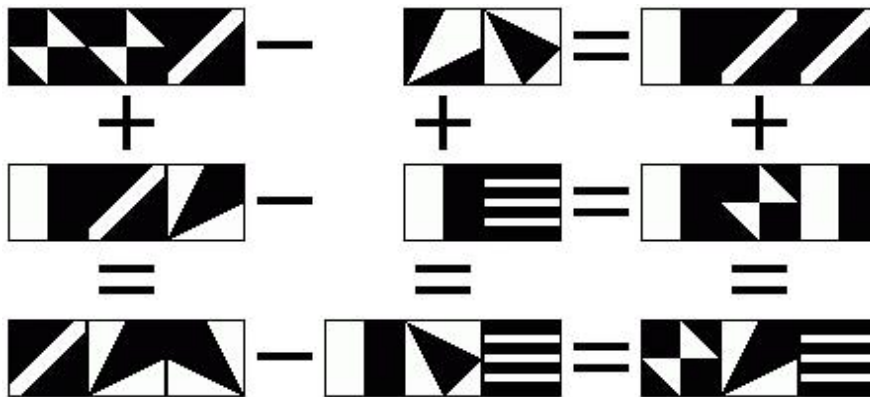


Grafikrechnen II

Grafikrechnen 39

Die Ziffern von 0 bis 9 sind statt der Grafiken... so in die Additionen und Subtraktionen einzusetzen, dass die Rechnungen schlüssig sind. Dabei stehen gleiche Grafiken für gleiche Ziffern.



Lösung:

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \boxed{2} \boxed{3} - \\ + \\ \boxed{1} \boxed{3} \boxed{5} - \\ = \\ \boxed{3} \boxed{5} \boxed{8} - \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{9} \boxed{0} = \\ + \\ \boxed{1} \boxed{4} = \\ = \\ \boxed{1} \boxed{0} \boxed{4} = \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{1} \boxed{3} \boxed{3} \\ + \\ \boxed{1} \boxed{2} \boxed{1} \\ = \\ \boxed{2} \boxed{5} \boxed{4} \end{array}$$