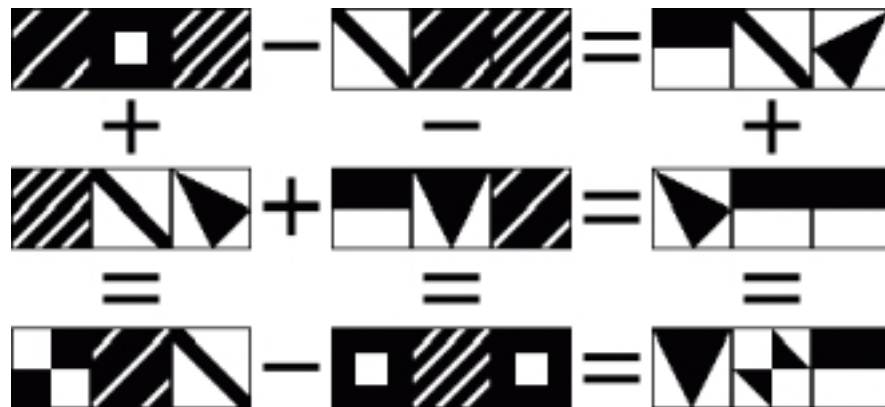


Grafikrechnen (Kopiervorlage)

### Grafikrechnen 1

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:

$$\begin{array}{r} \boxed{8} \boxed{3} \boxed{1} - \boxed{5} \boxed{8} \boxed{1} = \boxed{2} \boxed{5} \boxed{0} \\ + \\ \boxed{1} \boxed{5} \boxed{4} + \boxed{2} \boxed{6} \boxed{8} = \boxed{4} \boxed{2} \boxed{2} \\ = \\ \boxed{9} \boxed{8} \boxed{5} - \boxed{3} \boxed{1} \boxed{3} = \boxed{6} \boxed{\blacktriangleleft} \boxed{2} \\ \boxed{\blacktriangleleft} \triangleq 7 \end{array}$$