

Grafikrechnen I

Grafikrechnen 13

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.

$$\begin{array}{ccc}
 \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \text{||||} \quad \blacktriangle \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \blacktriangle \quad \blacktriangle \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \text{||} \quad \blacklozenge \\ \hline \end{array} \\
 \text{---} \qquad \qquad \qquad \text{---} \qquad \qquad \qquad \text{---} \\
 \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \blacktriangle \quad \blacktriangle \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \blacktriangle \quad \blacktriangle \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \text{||||} \quad \blacktriangle \\ \hline \end{array} \\
 \text{---} \qquad \qquad \qquad \text{---} \qquad \qquad \qquad \text{---} \\
 \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \text{||} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \text{||} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \blacktriangle \quad \text{||} \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

Lösung:

1	6	3	+	2	4	4	=	4	0	7
-				-				-		
1	4	8	+	2	1	4	=	3	6	2
=				=				=		
1	5		+	3	0		=	4	5	