

# Odejmowanie w zakresie 0 - 10.

1. Uzupełnij działania według podanego schematu.

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -3 & =2 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -4 & =4 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -2 & =6 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -3 & =4 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -9 & =1 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -6 & =0 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -7 & =2 \\ \hline \end{array}$

2. Uzupełnij grafy.

$-3$        $-4$

$- \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & -3 & -4 & =2 & = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$

$-6$        $-3$

$- \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$