

Karta pracy

1 | Uzupełnij działania i grafy według wzoru.

$3 + 7 = 10$ $10 - 7 = 3$	$8 + 1 = \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} - \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$ $+ \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$	$2 + 7 = \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} - \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$ $+ \begin{array}{ c c } \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$
---------------------------	---	---

2 | Wykonaj działania według wzoru. Zmień kolejność liczb tak, żeby łatwo było dodawać.

$7 + 4 + 3 =$	$7 + 3 + 4 =$	$10 + 4 =$
$8 + 9 + 2 =$		
$6 + 5 + 4 =$		
$9 + 7 + 1 =$		
$5 + 8 + 5 =$		
$4 + 7 + 6 =$		

3 | Napisz działania do rysunków i oblicz różnice liczb. Sprawdź wyniki według wzoru.



$16 - 3 =$



$13 + 3 =$

