

☆多項式の加法・減法は同類項が上下にそろうように  
並べて計算できる

【例7】  $(4x + 6y) \ominus (x + 6y - 5)$

$$\begin{array}{r} 4x + 6y \\ \ominus) \quad x + 6y - 5 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|l|l|l|} \hline 4x & + 6y & \\ \hline -x & - 6y & + 5 \\ \hline 3x & & + 5 \\ \hline \end{array}$$

下の式の符号をすべて逆にする！