

## ●例題 10 減法

教科書p.20~22

次の計算をしなさい。

(1)  $(+2) - (+6)$

(2)  $(-3) - (-5)$

How

( )を外す  
+を前

-を後ろ

細かルールは、例題7.5をみる  
にそろひかえ。

$$\begin{aligned}
 (1) \quad & (+2) - (+6) \quad \left. \begin{array}{l} ( ) \text{を} \\ \text{外す} \end{array} \right\} \\
 & = +2 - 6 \\
 & = -(6 - 2) \quad \left. \begin{array}{l} + \text{と} - \\ \text{と} - \end{array} \right\} \Rightarrow \text{符号は } 2 \text{ と } 6 \text{ から } - \\
 & = -4 \quad \left. \begin{array}{l} \text{数字は } \textcircled{6} - \textcircled{2} \text{ だから } 6 - 2. \end{array} \right\}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 (2) \quad & (-3) - (-5) \quad \left. \begin{array}{l} ( ) \text{を} \\ \text{外す} \end{array} \right\} \\
 & = -3 + 5 \\
 & = +5 - 3 \quad \left. \begin{array}{l} + \text{と} - \\ \text{と} - \end{array} \right\} \Rightarrow \text{符号は } 5 \text{ と } 3 \text{ だから } + \\
 & = +(5 - 3) \quad \left. \begin{array}{l} + \text{と} - \\ \text{と} - \end{array} \right\} \Rightarrow \text{符号は } 5 \text{ と } 3 \text{ だから } + \\
 & = +2 \quad \left. \begin{array}{l} \text{数字は } \textcircled{5} - \textcircled{3} \text{ だから } 5 - 3 \end{array} \right\}
 \end{aligned}$$