

1年生 3つのかずのけいさん②

ねらい 3つの数の計算ができる

◆ つぎのけいさんのこたえをもとめましょう。

ひだりからけいさんしましょう

$$\textcircled{1} \quad \begin{array}{ccccccc} 5 & + & 3 & - & 2 & = & 8 & - & 2 & = & 6 \\ \hline & & & & & & \uparrow & & & & \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad \begin{array}{ccccccc} 8 & + & 6 & - & 3 & = & 14 & - & 3 & = & 11 \\ \hline & & & & & & \uparrow & & & & \end{array}$$

【もんだい】 つぎのけいさんのこたえをもとめましょう。

$$\textcircled{1} \quad 4 + 3 - 1 = \bigcirc - 1 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 5 + 9 - 3 = \bigcirc - 3 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 7 + 8 - 5 = \bigcirc - 5 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 6 + 8 - 7 = \bigcirc - 7 = \square$$