



長さのたんい 18

● cm と mm のひき算
(くり下がりがりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

けいさん
・計算をしましょう。

① $3 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 9 \text{ mm} =$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 3 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - \quad \quad 9 \text{ mm} \\ \hline \quad \text{cm} \quad \text{mm} \end{array}$$

② $4 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 8 \text{ mm} =$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 4 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - 2 \text{ cm } 8 \text{ mm} \\ \hline \quad \text{cm} \quad \text{mm} \end{array}$$

③ $6 \text{ cm } 2 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 7 \text{ mm} =$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 6 \text{ cm } 2 \text{ mm} \\ - 2 \text{ cm } 7 \text{ mm} \\ \hline 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} \end{array}$$



長さのたんい 18

● cm と mm のひき算
(くり下がりがりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

けいさん
・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 9 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 7 \text{ mm}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 2 \\ \cancel{3} \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - \quad \quad 9 \text{ mm} \\ \hline 2 \text{ cm } 7 \text{ mm} \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 4 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 8 \text{ mm} = 1 \text{ cm } 8 \text{ mm}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 3 \\ \cancel{4} \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - 2 \text{ cm } 8 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ cm } 8 \text{ mm} \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 6 \text{ cm } 2 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 7 \text{ mm} = 3 \text{ cm } 5 \text{ mm}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 5 \\ \cancel{6} \text{ cm } 2 \text{ mm} \\ - 2 \text{ cm } 7 \text{ mm} \\ \hline 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} \end{array}$$

