



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 $2\text{ cm } 3\text{ mm} - 4\text{ mm} =$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 2\text{ cm } 3\text{ mm} \\ - \quad \quad 4\text{ mm} \\ \hline \quad \text{cm} \quad \text{mm} \end{array}$$

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

<ひっ算>

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

③ $2\text{ cm } 2\text{ mm} + 1\text{ cm } 9\text{ mm} =$



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。

$$\textcircled{1} \quad 2 \text{ cm } 3 \text{ mm} - 4 \text{ mm} = 1 \text{ cm } 9 \text{ mm}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r}
 \cancel{2} \text{ cm } 3 \text{ mm} \\
 - \quad \quad 4 \text{ mm} \\
 \hline
 1 \text{ cm } 9 \text{ mm}
 \end{array}$$

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

<ひっ算>

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

$$\begin{aligned}
 \textcircled{3} \quad 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 9 \text{ mm} &= 3 \text{ cm } 11 \text{ mm} \\
 &= 4 \text{ cm } 1 \text{ mm}
 \end{aligned}$$

