



# 長さのたんい 17

◎ cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $5\text{ cm} - 3\text{ cm} = 2\text{ cm}$

おな  
同じ たんいの  
かず  
数どうしをひこう!



②  $7\text{ mm} - 2\text{ mm} = \square\text{ mm}$

③  $2\text{ cm } 5\text{ mm} - 1\text{ cm} = 1\text{ cm } 5\text{ mm}$

④  $5\text{ cm } 4\text{ mm} - 3\text{ cm } 2\text{ mm} = 2\text{ cm } 2\text{ mm}$

⑤  $4\text{ cm } 4\text{ mm} - 1\text{ cm } 2\text{ mm} = \square\text{ cm } \square\text{ mm}$





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $7\text{ cm} - 3\text{ cm} = \square\text{ cm}$

おな  
同じ たんいの  
かず  
数どうしをひこう!



②  $9\text{ mm} - 5\text{ mm} = \square\text{ mm}$

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

④  $4\text{ cm } 8\text{ mm} - 3\text{ cm } 2\text{ mm} = \square\text{ cm } \square\text{ mm}$

⑤  $5\text{ cm } 5\text{ mm} - 3\text{ cm } 2\text{ mm} = \square\text{ cm } \square\text{ mm}$





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりにし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $8\text{ cm} - 3\text{ cm} = \square\text{ cm}$

おな  
同じ たんいの  
かず  
数どうしをひこう!



②  $7\text{ mm} - 2\text{ mm} = \square\text{ mm}$

③  $4\text{ cm } 6\text{ mm} - 1\text{ cm} = \square\text{ cm } \square\text{ mm}$

④  $5\text{ cm } 6\text{ mm} - 1\text{ cm } 2\text{ mm} = \square\text{ cm } \square\text{ mm}$

⑤  $3\text{ cm } 8\text{ mm} - 1\text{ cm } 2\text{ mm} = \square\text{ cm } \square\text{ mm}$





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $5 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$              $\text{cm}$

おな  
同じたんいの  
かず  
数どうしをひこう！



②  $8 \text{ mm} - 2 \text{ mm} =$              $\text{mm}$

③  $3 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 2 \text{ cm} =$              $\text{cm}$              $\text{mm}$

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

⑤  $4 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 3 \text{ mm} =$              $\text{cm}$              $\text{mm}$



# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $4 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

②  $5 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 3 \text{ cm} =$

③  $2 \text{ cm} - 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

④  $5 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

⑤  $3 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

⑥  $6 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} =$



# 長さのたんい17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $6 \text{ cm} - 2 \text{ cm} =$

②  $6 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 2 \text{ cm} =$

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

④  $8 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

⑤  $4 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

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



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $8 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

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

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

④  $7 \text{ cm} - 5 \text{ cm} =$

⑤  $6 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 4 \text{ mm} =$

⑥  $8 \text{ cm } 3 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$





## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $6 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

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

③  $4 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 6 \text{ mm} =$

④  $6 \text{ cm} - 5 \text{ cm} =$

⑤  $4 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 3 \text{ mm} =$

⑥  $5 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} =$



# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $7 \text{ cm} - 2 \text{ cm} =$

②  $5 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 1 \text{ cm} =$

③  $2 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 4 \text{ mm} =$

④  $8 \text{ cm} - 5 \text{ cm} =$

⑤  $5 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} =$

⑥  $4 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 4 \text{ mm} =$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $4 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

②  $5 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 3 \text{ cm} =$

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

④  $3 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 4 \text{ mm} =$

⑤  $4 \text{ cm} + 5 \text{ cm} =$

⑥  $3 \text{ cm } 6 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

⑦  $6 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} =$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

①  $9 \text{ cm} - 3 \text{ cm} =$

②  $2 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 1 \text{ cm} =$

③  $4 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 5 \text{ mm} =$

④  $5 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 5 \text{ mm} =$

⑤  $4 \text{ cm} + 4 \text{ cm } 6 \text{ mm} =$

⑥  $4 \text{ cm } 3 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

⑦  $2 \text{ cm } 1 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 1 \text{ mm} =$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

①  $6\text{ cm} - 2\text{ cm} =$

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

③  $3\text{ cm } 5\text{ mm} - 4\text{ mm} =$

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

⑤  $3\text{ cm} + 3\text{ cm} =$

⑥  $2\text{ cm } 7\text{ mm} + 2\text{ cm } 2\text{ mm} =$

⑦  $4\text{ cm } 2\text{ mm} + 1\text{ cm } 5\text{ mm} =$





## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

①  $6 \text{ cm} - 4 \text{ cm} =$

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

③  $5 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 3 \text{ mm} =$

④  $2 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 3 \text{ mm} =$

⑤  $5 \text{ cm} + 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} =$

⑥  $4 \text{ cm } 1 \text{ mm} + 4 \text{ cm } 4 \text{ mm} =$

⑦  $3 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 1 \text{ mm} =$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

①  $4 \text{ cm} - 2 \text{ cm} =$

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

③  $3 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 5 \text{ mm} =$

④  $2 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 8 \text{ mm} =$

⑤  $5 \text{ cm} + 3 \text{ cm } 3 \text{ mm} =$

⑥  $5 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

⑦  $2 \text{ cm } 3 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

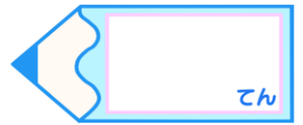


## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)

15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各<sup>かく</sup>15<sup>てん</sup>点)

①  $4\text{ cm} - 2\text{ cm} =$

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

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

④  $4\text{ cm } 8\text{ mm} - 5\text{ mm} =$

2 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各<sup>かく</sup>10<sup>てん</sup>点)

①  $5\text{ cm} + 2\text{ cm} =$

②  $3\text{ cm } 4\text{ mm} + 1\text{ cm } 3\text{ mm} =$

③  $1\text{ cm } 5\text{ mm} + 1\text{ cm } 2\text{ mm} =$

④  $3\text{ cm } 4\text{ mm} + 3\text{ cm } 5\text{ mm} =$

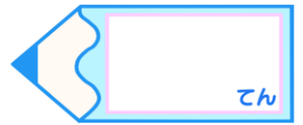


## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各<sup>かく</sup>15<sup>てん</sup>点)

①  $8 \text{ cm} - 5 \text{ cm} =$

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

③  $5 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 6 \text{ mm} =$

④  $3 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 5 \text{ mm} =$

2 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各<sup>かく</sup>10<sup>てん</sup>点)

①  $6 \text{ cm} + 2 \text{ cm} =$

②  $2 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 3 \text{ mm} =$

③  $3 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 1 \text{ mm} =$

④  $2 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$



# 長さのたんい 17

◎ cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \boxed{5} \text{ cm} - \boxed{3} \text{ cm} = \boxed{2} \text{ cm}$$

おな  
同じ たんいの  
かず  
数どうしをひこう!



$$\textcircled{2} \quad \boxed{7} \text{ mm} - \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{5} \text{ mm}$$

$$\textcircled{3} \quad \boxed{2} \text{ cm} \boxed{5} \text{ mm} - \boxed{1} \text{ cm} = \boxed{1} \text{ cm} \boxed{5} \text{ mm}$$

$$\textcircled{4} \quad \boxed{5} \text{ cm} \boxed{4} \text{ mm} - \boxed{3} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{2} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm}$$

$$\textcircled{5} \quad \boxed{4} \text{ cm} \boxed{4} \text{ mm} - \boxed{1} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{3} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm}$$





# 長さのたんい 17

◎ cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \boxed{7} \text{ cm} - \boxed{3} \text{ cm} = \boxed{4} \text{ cm}$$

おな  
同じたんいの  
かず  
数どうしをひこう!



$$\textcircled{2} \quad \boxed{9} \text{ mm} - \boxed{5} \text{ mm} = \boxed{4} \text{ mm}$$

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

$$\textcircled{4} \quad \boxed{4} \text{ cm} \boxed{8} \text{ mm} - \boxed{3} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{1} \text{ cm} \boxed{6} \text{ mm}$$

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





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・ 計算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad \boxed{8} \text{ cm} - \boxed{3} \text{ cm} = \boxed{5} \text{ cm}$$

おな  
同じ たんいの  
かず  
数 どうしを ひこう!



$$\textcircled{2} \quad \boxed{7} \text{ mm} - \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{5} \text{ mm}$$

$$\textcircled{3} \quad \boxed{4} \text{ cm} \boxed{6} \text{ mm} - \boxed{1} \text{ cm} = \boxed{3} \text{ cm} \boxed{6} \text{ mm}$$

$$\textcircled{4} \quad \boxed{5} \text{ cm} \boxed{6} \text{ mm} - \boxed{1} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{4} \text{ cm} \boxed{4} \text{ mm}$$

$$\textcircled{5} \quad \boxed{3} \text{ cm} \boxed{8} \text{ mm} - \boxed{1} \text{ cm} \boxed{2} \text{ mm} = \boxed{2} \text{ cm} \boxed{6} \text{ mm}$$





## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $5 \text{ cm} - 3 \text{ cm} = 2 \text{ cm}$

おな  
かず  
同じたんいの  
数どうしをひこう！



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

③  $3 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 2 \text{ cm} = 1 \text{ cm } 8 \text{ mm}$

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

⑤  $4 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 3 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 5 \text{ mm}$





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

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

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

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

$$\textcircled{4} \quad 5 \text{ cm} - 3 \text{ cm} = 2 \text{ cm}$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 4 \text{ mm}$$

$$\textcircled{6} \quad 6 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 3 \text{ cm } 4 \text{ mm}$$



# 長さのたんい17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

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

②  $6 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 2 \text{ cm} = 4 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

③  $2 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 2 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 4 \text{ mm}$

④  $8 \text{ cm} - 3 \text{ cm} = 5 \text{ cm}$

⑤  $4 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

⑥  $7 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 2 \text{ mm}$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $8 \text{ cm} - 3 \text{ cm} = 5 \text{ cm}$

②  $7 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm} = 4 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

③  $6 \text{ cm } 3 \text{ mm} - 1 \text{ mm} = 6 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

④  $7 \text{ cm} - 5 \text{ cm} = 2 \text{ cm}$

⑤  $6 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 4 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 1 \text{ mm}$

⑥  $8 \text{ cm } 3 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 6 \text{ cm } 1 \text{ mm}$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

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

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

③  $4 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 6 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

④  $6 \text{ cm} - 5 \text{ cm} = 1 \text{ cm}$

⑤  $4 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 3 \text{ mm} = 1 \text{ cm } 4 \text{ mm}$

⑥  $5 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 4 \text{ mm}$



## 長さのたんい 17

◎ cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん  
・計算をしましょう。

①  $7 \text{ cm} - 2 \text{ cm} = 5 \text{ cm}$

②  $5 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 1 \text{ cm} = 4 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

③  $2 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 4 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

④  $8 \text{ cm} - 5 \text{ cm} = 3 \text{ cm}$

⑤  $5 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

⑥  $4 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 4 \text{ mm} = 1 \text{ cm } 3 \text{ mm}$



# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

①  $4 \text{ cm} - 3 \text{ cm} = 1 \text{ cm}$

②  $5 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 3 \text{ cm} = 2 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

③  $2 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 2 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 4 \text{ mm}$

④  $3 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 4 \text{ mm} = 3 \text{ cm } 4 \text{ mm}$

⑤  $4 \text{ cm} + 5 \text{ cm} = 9 \text{ cm}$

⑥  $3 \text{ cm } 6 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 8 \text{ mm}$

⑦  $6 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 9 \text{ cm } 9 \text{ mm}$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

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

②  $2 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 1 \text{ cm} = 1 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

③  $4 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 5 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

④  $5 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 5 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

⑤  $4 \text{ cm} + 4 \text{ cm } 6 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 6 \text{ mm}$

⑥  $4 \text{ cm } 3 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 6 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

⑦  $2 \text{ cm } 1 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 1 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 2 \text{ mm}$





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりにし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

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

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

$$\textcircled{3} \quad 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 4 \text{ mm} = 3 \text{ cm } 1 \text{ mm}$$

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

$$\textcircled{5} \quad 3 \text{ cm} + 3 \text{ cm} = 6 \text{ cm}$$

$$\textcircled{6} \quad 2 \text{ cm } 7 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 9 \text{ mm}$$

$$\textcircled{7} \quad 4 \text{ cm } 2 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 7 \text{ mm}$$





# 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

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

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

③  $5 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 3 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

④  $2 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 3 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

⑤  $5 \text{ cm} + 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 6 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

⑥  $4 \text{ cm } 1 \text{ mm} + 4 \text{ cm } 4 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

⑦  $3 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 1 \text{ mm} = 6 \text{ cm } 5 \text{ mm}$



## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

けいさん

・計算をしましょう。

①  $4 \text{ cm} - 2 \text{ cm} = 2 \text{ cm}$

②  $4 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 1 \text{ cm} = 3 \text{ cm } 8 \text{ mm}$

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

④  $2 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 8 \text{ mm} = 2 \text{ cm } 1 \text{ mm}$

⑤  $5 \text{ cm} + 3 \text{ cm } 3 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

⑥  $5 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 7 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

⑦  $2 \text{ cm } 3 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 3 \text{ cm } 5 \text{ mm}$



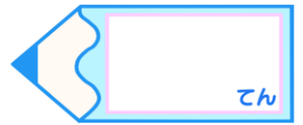


## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)

15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各<sup>かく</sup> <sup>てん</sup>15点)

①  $4\text{ cm} - 2\text{ cm} = 2\text{ cm}$

②  $4\text{ cm } 6\text{ mm} - 1\text{ cm} = 3\text{ cm } 6\text{ mm}$

③  $2\text{ cm } 6\text{ mm} - 2\text{ mm} = 2\text{ cm } 4\text{ mm}$

④  $4\text{ cm } 8\text{ mm} - 5\text{ mm} = 4\text{ cm } 3\text{ mm}$

2 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各<sup>かく</sup> <sup>てん</sup>10点)

①  $5\text{ cm} + 2\text{ cm} = 7\text{ cm}$

②  $3\text{ cm } 4\text{ mm} + 1\text{ cm } 3\text{ mm} = 4\text{ cm } 7\text{ mm}$

③  $1\text{ cm } 5\text{ mm} + 1\text{ cm } 2\text{ mm} = 2\text{ cm } 7\text{ mm}$

④  $3\text{ cm } 4\text{ mm} + 3\text{ cm } 5\text{ mm} = 6\text{ cm } 9\text{ mm}$

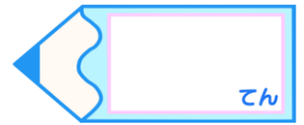


## 長さのたんい 17

● cm と mm のひき算  
(くり下がりがなし)

16

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各15点) <sup>かく</sup> <sup>てん</sup>

①  $8\text{ cm} - 5\text{ cm} = 3\text{ cm}$

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

③  $5\text{ cm } 9\text{ mm} - 6\text{ mm} = 5\text{ cm } 3\text{ mm}$

④  $3\text{ cm } 6\text{ mm} - 5\text{ mm} = 3\text{ cm } 1\text{ mm}$

2 <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。(各10点) <sup>かく</sup> <sup>てん</sup>

①  $6\text{ cm} + 2\text{ cm} = 8\text{ cm}$

②  $2\text{ cm } 4\text{ mm} + 1\text{ cm } 3\text{ mm} = 3\text{ cm } 7\text{ mm}$

③  $3\text{ cm } 5\text{ mm} + 2\text{ cm } 1\text{ mm} = 5\text{ cm } 6\text{ mm}$

④  $2\text{ cm } 5\text{ mm} + 2\text{ cm } 2\text{ mm} = 4\text{ cm } 7\text{ mm}$

