

日

•	にあてはまる数を書きましょう。	(うすい字はなぞりましょう。)
		,

$$\bigcirc$$
 3 mm =  $\bigcirc$  cm

$$38 \text{ mm} =$$
 cm

$$2 \text{ mm} =$$
 cm

$$4 \text{ mm} =$$
 cm

$$\bigcirc$$
 55 cm 9 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  4 mm =  $\bigcirc$ 

$$\textcircled{4}$$
 39 cm 4 mm =  $($  ) cm

$$\bigcirc$$
 14 cm 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$cm$$
  $6$  47  $cm$  7  $mm$  =  $cm$ 

$$\otimes$$
 35 cm 9 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  0 9 cm 4 mm =  $\bigcirc$  cm





日

•	にあてはまる数を書きましょう	う。(うすい字はなぞりましょう。)	,
		•	•

$$\bigcirc$$
 | mm =  $\bigcirc$ .| cm

$$\bigcirc$$
 4 cm 4 mm =  $\boxed{4.4}$  cm

② 78 cm 4 mm = 
$$[78.4]$$
 cm ① 6 mm =  $[$  ] cm

$$\bigcirc$$
 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\bigcirc$$
 67 cm 5 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  @ 22 cm 8 mm =  $\bigcirc$ 

$$\textcircled{4}$$
 22 cm 8 mm =  $($  ) cm

$$\bigcirc$$
 3 cm 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 16 cm  $\otimes$  mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 8 mm =  $\bigcirc$  cm



# 小数の意味と表し分8 ● mmをcmになおす

日にち: 月

日

•		にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょ	う。	)
	(		, ,	

$$\bigcirc$$
 6 mm =  $\bigcirc$ .6 cm

$$\bigcirc$$
 4 mm =  $\bigcirc$  cm

$$3 \quad 9 \quad mm =$$
 cm

$$\bigcirc$$
 49 cm 9 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  42 cm 6 mm =  $\bigcirc$ 

$$\textcircled{4}$$
 62 cm 6 mm =  $($  ) cm

$$6 \ 5 \ mm = ) cm$$

$$\bigcirc$$
 7 cm 5 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 57 cm 3 mm =  $\boxed{}$  cm  $\boxed{}$  cm  $\boxed{}$  4 cm 6 mm =  $\boxed{}$  cm

$$\bigcirc$$
 4 cm 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 8 mm =  $\bigcirc$  cm



日

•	にあてはまる数を書きましょう。	(うすい字はなぞりましょう。)

$$\bigcirc$$
 7 mm =  $\bigcirc$  cm

② 93 cm 
$$I \text{ mm} = [93.1] \text{ cm}$$
 ① 3 mm  $= [93.1] \text{ cm}$ 

$$\bigcirc$$
 3 mm =  $\boxed{}$  cm

$$4$$
 2 mm =  $\boxed{\phantom{0}}$  cm

$$\bigcirc$$
 40 cm 8 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  41 cm 9 mm =  $\bigcirc$ 

$$\bigcirc$$
 2 cm 9 mm =  $\bigcirc$  cm

$$98 \text{ mm} =$$
 cm



日

名まえ

$$\bigcirc$$
 16 cm 8 mm =  $\bigcirc$  cm

$$4$$
 3 mm =  $\boxed{\phantom{0}}$  cm

$$\bigcirc$$
 59 cm 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\textcircled{4} \ 44 \ \text{cm} \ 3 \ \text{mm} = ( ) \ \text{cm}$$

$$\bigcirc$$
 2 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 53 cm 2 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  0 3 cm 3 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 8 mm =  $\bigcirc$  cm



日

•	にあてはまる	数を書きまし	しょう。	(うすい字はなぞりま	しょう	) 。 )
				•		,

$$\bigcirc$$
 5 cm 4 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\bigcirc$$
 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\bigcirc$$
 2 | cm 4 mm =  $\bigcirc$  cm

$$3 \ 5 \ cm \ 3 \ mm =$$
  $cm$   $cm$   $cm$   $cm$ 

$$\bigcirc$$
 86 cm 3 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\bigcirc$$
 6 cm 9 mm =  $\boxed{}$  cm



日

•	にあてはまる数を書きましょう	。(うすい字はなぞりましょう。)
		,

$$2 \text{ mm} =$$
 cm

$$\bigcirc$$
 44 cm 9 mm =  $\bigcirc$  cm

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

$$\bigcirc$$
 46 cm 5 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  48 cm 5 mm =  $\bigcirc$ 

$$(4)$$
 28 cm 5 mm =  $($  cm

(5) 
$$3 \text{ cm } 4 \text{ mm} = \boxed{\phantom{0}} \text{ cm}$$

$$6 \text{ mm} = \text{cm}$$

$$98 \text{ mm} =$$
 cm



日

•	にあてはまる数を書きましょう。	0

$$\bigcirc$$
 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$2 \ | 3 \ cm \ 9 \ mm =$$
  $cm \ | 0 \ 43 \ cm \ | mm =$ 

$$\bigcirc$$
 43 cm  $\mid$  mm  $=$   $\bigcirc$  cm

$$3 \ 4 \ cm \ 6 \ mm =$$
  $cm$   $2 \ mm =$   $cm$ 

$$2 \text{ mm} = \text{cm}$$

$$3 \text{ cm } 7 \text{ mm} = \boxed{\text{cm}}$$

$$\bigcirc$$
 23 cm 8 mm =  $\bigcirc$  cm

$$(4)$$
 93 cm 2 mm =  $($  cm

$$68 \text{ mm} = ) \text{cm}$$

(5) 4 mm = 
$$\binom{1}{2}$$
 cm

$$691 \text{ cm } 4 \text{ mm} =$$

$$\otimes$$
 96 cm 3 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  0 4 cm 7 mm =  $\bigcirc$  cm



日

•	にあてはまる数を書きましょう。	0

$$28 \text{ mm} =$$
 cm

$$\bigcirc$$
 88 cm 7 mm =  $\bigcirc$  cm

$$3 67 \text{ cm } 3 \text{ mm} =$$
  $\boxed{\text{cm}} 4 \text{ mm} = \boxed{\text{cm}}$ 

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

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

$$\bigcirc$$
 32 cm 8 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  46 cm 6 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\bigcirc$$
 5 cm  $\bigcirc$  mm  $=$  cm

$$\bigcirc$$
 52 cm 9 mm =  $\bigcirc$  cm  $\bigcirc$  6 7 mm =  $\bigcirc$  cm

$$\otimes$$
 72 cm 2 mm = cm



# 



日にち: 月

日

名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

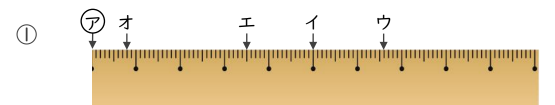
① 4 mm = cm

- ⑤ I cm 8 mm = cm
- ② I cm 7 mm = cm
- $\bigcirc$  9 mm =  $\bigcirc$  cm

 $36 \text{ mm} = \boxed{\text{cm}}$ 

- $\bigcirc$  7 cm 8 mm = cm
- ④ 91 cm 2 mm = cm
- $\otimes$  55 cm 7 mm = cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

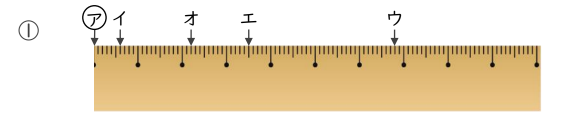


答え ⑦からイ

のからウ

分からエ

分からオ



答え

分からイ

のからウ

分からエ



## 小数の意味と表し方8





日にち: 月

B

名まえ



- $\bigcirc$  4 cm 4 mm = cm
- $\bigcirc$  8 cm | mm = cm

② 6 mm = cm

65 cm mm = 100cm

③ 9 mm = cm

- ⑦ 5 mm = cm
- 4 4 cm 9 mm = 1cm
- $\otimes$  46 cm 5 mm = cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

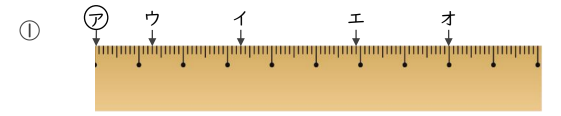


答え ⑦からイ

のからウ

分からエ

分からオ



答え

分からイ

のからウ

分からエ

⑦からオ



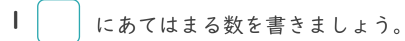
⊙mmをcmになおす



日にち: 月

B

名まえ



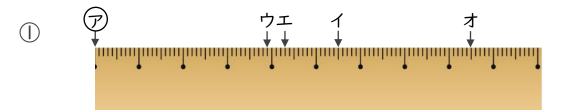
① 2 mm = cm

- ⑤ I cm 2 mm = cm
- ② | cm 9 mm = cm
- 6 | mm =

 $3 \text{ mm} = \boxed{\text{cm}}$ 

- cm
- 4 74 cm 2 mm = 1cm
- 884 cm 8 mm =cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

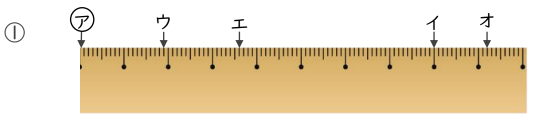


答え ⑦からイ

⑦からウ

分からエ

分からオ



答え

分からイ

のからウ

分からエ



## 小数の意味と表し分8 ⊙mmをcmになおす

日にち: 月

日

名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

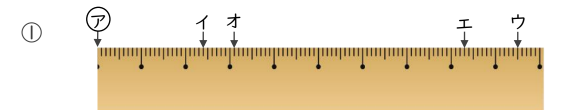
- $\bigcirc$  6 cm 9 mm = cm
- $\bigcirc$  6 cm 2 mm = cm

② 7 mm = cm 60 3 cm 2 mm = 100cm

3 5 mm = cm

- ⑦ 3 mm =
- 4 | 12 cm | mm = cm
- 883 cm 3 mm = 100cm

2 ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

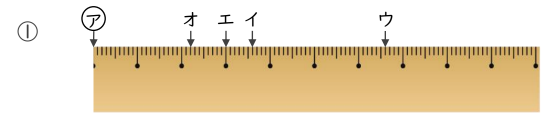


答え ⑦からイ

⑦からウ

分からエ

分からオ



答え

分からイ

のからウ

分からエ



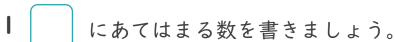
# 



日にち: 月

日

名まえ

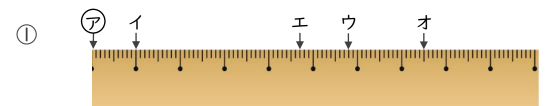


① | mm = cm

- ⑤ I cm 2 mm = cm
- ② 8 cm 2 mm = cm
- 65 mm = | cm

- ⑦ 5 cm | mm = cm
- 4 16 cm 3 mm = cm
- $\otimes$  37 cm 8 mm = cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

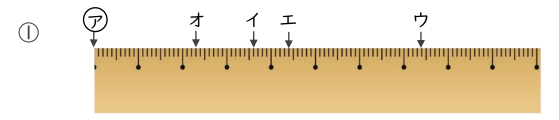


答え ⑦からイ

のからウ

分からエ

分からオ



答え ⑦からイ

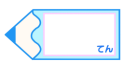
のからウ

分からエ





### 目指せ80点!



### 名まえ

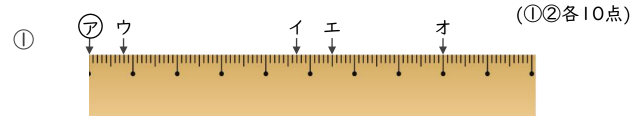


$$3 \ 56 \ cm \ 4 \ mm =$$

cm 
$$\bigcirc$$
 5 cm 8 mm  $=$  cm

$$\otimes$$
 7 mm =  $\begin{bmatrix} \\ \end{bmatrix}$  cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

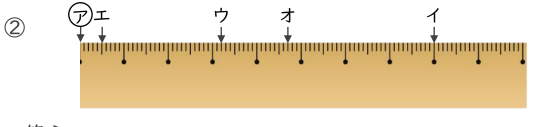


答え ⑦からイ

のからウ

分からエ

分からオ



答え

分からイ

のからウ

分からエ



目指せ80点!



### 名まえ



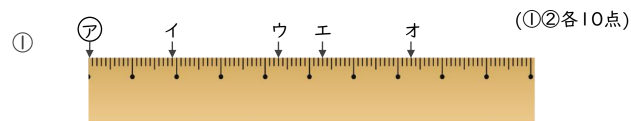
にあてはまる数を書きましょう。(各10点)

① 9 mm = cm

- ⑤ 3 mm = cm
- ② 8 cm | mm = cm
- 643 cm 5 mm =cm
- 3 19 cm 6 mm =
- cm  $\bigcirc$   $\bigcirc$  1 cm 9 mm =cm
- 4 6 mm = | cm

 $\otimes$  5 cm | mm = cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

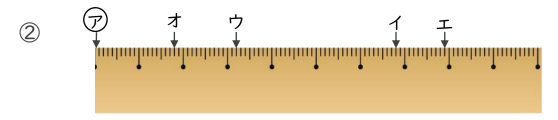


答え ⑦からイ

のからウ

分からエ

分からオ



答え

**⑦からイ** 

のからウ

分からエ



日

名まえ

$$\bigcirc$$
 5 mm =  $\bigcirc$  cm

② 17 cm 6 mm = 
$$\begin{bmatrix} 17.6 \end{bmatrix}$$
 cm ① 3 mm =  $\begin{bmatrix} 0.3 \end{bmatrix}$  cm

$$\bigcirc$$
 3 mm =  $\bigcirc$  3 cm

$$38 \text{ mm} = 0.8 \text{ cm}$$

② 
$$2 \text{ mm} = 0.2 \text{ cm}$$

$$4 \text{ mm} = 0.4 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 55 cm 9 mm =  $\boxed{55.9}$  cm

(5) 
$$6 \text{ mm} = 0.6 \text{ cm}$$

$$647 \text{ cm } 7 \text{ mm} = 47.7 \text{ cm}$$

$$\bigcirc 9 \text{ cm } 4 \text{ mm} = \boxed{9.4 \text{ cm}}$$

(8) 
$$7 \text{ mm} = [0.7] \text{ cm}$$



日

名まえ

$$\bigcirc$$
 4 cm 4 mm =  $\boxed{4.4}$  cm

② 78 cm 4 mm = 
$$\begin{bmatrix} 78.4 \end{bmatrix}$$
 cm ① 6 mm =  $\begin{bmatrix} 0.6 \end{bmatrix}$  cm

① 6 mm = 
$$0.6$$
 cm

$$3 \text{ mm} = 0.3 \text{ cm}$$

$$4 7 \text{ mm} = 0.7 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 4 cm  $\mid$  mm  $=$  4. $\mid$  cm

$$\bigcirc$$
 67 cm 5 mm =  $\boxed{67.5}$  cm

⑤ 67 cm 5 mm = 
$$\begin{bmatrix} 67.5 \end{bmatrix}$$
 cm  $\begin{bmatrix} 4 & 22 & cm & 8 & mm = \begin{bmatrix} 22.8 \end{bmatrix}$  cm

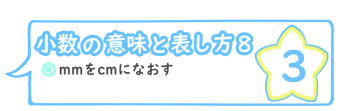
6 2 mm = 
$$[0.2]$$
 cm

$$\bigcirc$$
 3 cm 6 mm =  $\boxed{3.6}$  cm

$$69 \text{ cm} 8 \text{ mm} = 69.8 \text{ cm}$$

$$8 \ 16 \ cm \ 8 \ mm = 16.8 \ cm$$

$$9 5 \text{ mm} = \boxed{0.5} \text{cm}$$



日

名まえ

$$\bigcirc$$
 6 mm =  $\bigcirc$  cm

① 5 cm 2 mm = 
$$\begin{bmatrix} 5.2 \end{bmatrix}$$
 cm

② 
$$18 \text{ cm} \text{ I mm} = \begin{bmatrix} 18.1 \\ \end{bmatrix} \text{ cm}$$
 ①  $4 \text{ mm} = \begin{bmatrix} 0.4 \\ \end{bmatrix} \text{ cm}$ 

① 4 mm = 
$$0.4$$
 cm

$$4 3 \text{ mm} = 0.3 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 49 cm 9 mm =  $\boxed{49.9}$  cm

$$6 \ 5 \ mm = 0.5 cm$$

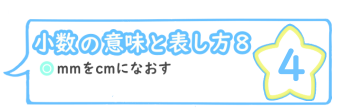
(5) 
$$2 \text{ mm} = 0.2 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 7 cm 5 mm =  $\boxed{7.5}$  cm

① 4 cm 6 mm = 
$$\boxed{4.6}$$
 cm

$$9 7 \text{ mm} = \boxed{0.7} \text{cm}$$

(8) 8 mm = 
$$0.8$$
 cm



日

名まえ

$$\bigcirc$$
 7 mm =  $\bigcirc$  cm

② 93 cm I mm = 
$$\begin{bmatrix} 93.1 \end{bmatrix}$$
 cm ① 3 mm =  $\begin{bmatrix} 0.3 \end{bmatrix}$  cm

① 
$$3 \text{ mm} = 0.3 \text{ cm}$$

$$3 \ 4 \ mm = 0.4 \ cm$$

$$4 2 \text{ mm} = 0.2 \text{ cm}$$

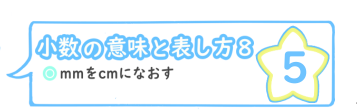
$$\bigcirc$$
 40 cm 8 mm =  $\boxed{40.8}$  cm

(5) 
$$6 \text{ mm} = 0.6 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 2 cm 9 mm =  $\boxed{2.9}$  cm

$$66 45 \text{ cm } 8 \text{ mm} = 45.8 \text{ cm}$$

$$8 \ 19 \ cm \ 6 \ mm = 19.6 \ cm$$



日

名まえ

① 
$$2 \text{ cm } 9 \text{ mm} = \begin{bmatrix} 2.9 \end{bmatrix} \text{cm}$$

$$287 \text{ cm } \text{ mm} = 87.1 \text{ cm}$$

$$287 \text{ cm } \text{ mm} = 87.1 \text{ cm}$$
  $16 \text{ cm} 8 \text{ mm} = 16.8 \text{ cm}$ 

3 | cm | 9 mm = 
$$\boxed{1.9}$$
 cm  $\boxed{2}$  5 mm =  $\boxed{0.5}$  cm

② 5 mm = 
$$0.5$$
 cm

$$4 3 \text{ mm} = 0.3 \text{ cm}$$

$$59 \text{ cm } 6 \text{ mm} = 59.6 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 59 cm 6 mm =  $\boxed{59.6}$  cm  $\bigcirc$   $\bigcirc$  44 cm 3 mm =  $\boxed{44.3}$  cm

6 2 mm = 
$$[0.2]$$
 cm

(5) 
$$2 \text{ mm} = [0.2] \text{ cm}$$

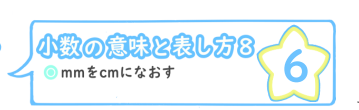
$$\bigcirc$$
 18 cm 6 mm =  $\boxed{18.6}$  cm

① 18 cm 6 mm = 
$$\begin{bmatrix} 18.6 \\ \end{bmatrix}$$
 cm  $\begin{bmatrix} 6 & 57 \\ \end{bmatrix}$  cm  $\begin{bmatrix} 8 & mm \\ \end{bmatrix}$  cm

$$853 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 53.2 \text{ cm}$$

$$9 \ 4 \ mm = 0.4 \ cm$$

(8) 8 mm = 
$$[0.8]$$
 cm



日

名まえ

$$26 \text{ mm} = 0.6 \text{ cm}$$

① 
$$21 \text{ cm } 4 \text{ mm} = 21.4 \text{ cm}$$

$$3 \ 5 \ cm \ 3 \ mm = 5.3 \ cm$$

② 
$$9 \text{ mm} = 0.9 \text{ cm}$$

$$4 3 \text{ mm} = 0.3 \text{ cm}$$

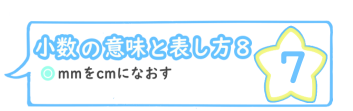
$$6 7 \text{ mm} = 0.7 \text{ cm}$$

(5) I cm 5 mm = 
$$\begin{bmatrix} 1.5 \end{bmatrix}$$
 cm

$$\% 86 \text{ cm } 3 \text{ mm} = 86.3 \text{ cm}$$

$$9 6 \text{ mm} = 0.6 \text{ cm}$$

(8) 4 mm = 
$$[0.4]$$
 cm



日

名まえ

$$\bigcirc$$
 9 cm 2 mm =  $\boxed{9.2}$  cm

① 
$$2 \text{ cm } 9 \text{ mm} = \begin{bmatrix} 2.9 \end{bmatrix} \text{cm}$$

② 2 mm = 
$$[0.2]$$
 cm

① 44 cm 
$$9 \text{ mm} = 44.9 \text{ cm}$$

3 37 cm 8 mm = 
$$37.8$$
 cm  $2 4$  mm =  $0.4$  cm

$$4 5 \text{ mm} = 0.5 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 46 cm 5 mm =  $\boxed{46.5}$  cm

$$\textcircled{4}$$
 28 cm 5 mm =  $28.5$  cm

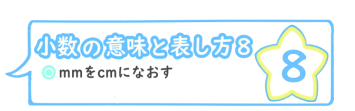
$$6 7 \text{ cm } 5 \text{ mm} = \boxed{7.5} \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 97 cm 5 mm =  $\boxed{97.5}$  cm

$$66 \text{ mm} = 0.6 \text{ cm}$$

① 
$$3 \text{ cm } 4 \text{ mm} = \boxed{3.4 \text{ cm}}$$

(8) 55 cm 7 mm = 
$$[55.7]$$
 cm



日

名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

$$\bigcirc$$
 6 mm =  $\bigcirc$  cm

2 | 13 cm 9 mm = 
$$[13.9]$$
 cm

① 43 cm 
$$I \text{ mm} = \boxed{43.1} \text{ cm}$$

$$4 9 \text{ mm} = 0.9 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 23 cm 8 mm =  $\bigcirc$  23.8 cm

$$\textcircled{4}$$
 93 cm 2 mm =  $\boxed{93.2}$  cm

$$68 \text{ mm} = 0.8 \text{ cm}$$

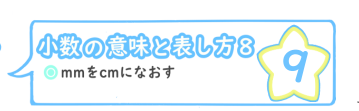
(5) 4 mm = 
$$0.4$$
 cm

$$\bigcirc$$
 40 cm 2 mm =  $\boxed{40.2}$  cm

$$691 \text{ cm } 4 \text{ mm} = 91.4 \text{ cm}$$

$$896 \text{ cm } 3 \text{ mm} = 96.3 \text{ cm}$$

$$8 mm = 0.8 cm$$



日

名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

$$\bigcirc$$
 9 cm 4 mm =  $\boxed{9.4}$  cm

$$\bigcirc$$
 I cm 4 mm =  $\boxed{1.4}$  cm

② 8 mm = 
$$0.8$$
 cm

① 88 cm 
$$7 \text{ mm} = 88.7 \text{ cm}$$

③ 67 cm 3 mm = 
$$67.3$$
 cm ② 4 mm =  $0.4$  cm

$$4 6 \text{ mm} = 0.6 \text{ cm}$$

$$\bigcirc$$
 32 cm 8 mm =  $\boxed{32.8}$  cm

$$46 \text{ cm } 6 \text{ mm} = 46.6 \text{ cm}$$

$$\bigcirc 3 \text{ cm } 3 \text{ mm} = \boxed{3.3} \text{ cm}$$

① 52 cm 9 mm = 
$$\begin{bmatrix} 52.9 \\ \end{bmatrix}$$
 cm  $\begin{bmatrix} 6 & 7 \\ \end{bmatrix}$  mm =  $\begin{bmatrix} 0.7 \\ \end{bmatrix}$  cm

$$6 7 \text{ mm} = 0.7 \text{ cm}$$

① 
$$6 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 6.5 \text{ cm}$$

$$859 \text{ cm } 6 \text{ mm} = 59.6 \text{ cm}$$



# 





日にち: 月

日

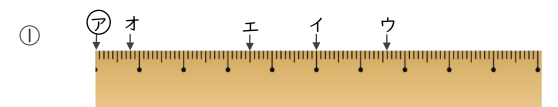
名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

- ②  $I \text{ cm } 7 \text{ mm} = \begin{bmatrix} 1.7 \\ \end{bmatrix} \text{ cm}$  6  $9 \text{ mm} = \begin{bmatrix} 0.9 \\ \end{bmatrix} \text{ cm}$
- 3 6 mm = 0.6 cm

- $49 \ \text{cm} \ 2 \ \text{mm} = 9 \ \text{l.2} \ \text{cm} \ 85 \ \text{cm} \ 7 \ \text{mm} = 55.7 \ \text{cm}$

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

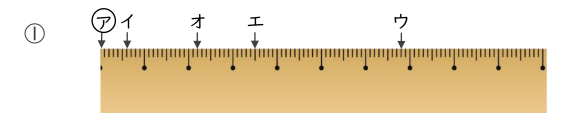


答え

⑦からエ 3.5 cm

⑦からオ 0.8

cm



答え

 $\bigcirc$ からイ  $\bigcirc$ .6

cm

⑦からウ 6.8 cm

⑦からエ 3.5

cm

⑦からオ 2.2



## 小数の意味と表し分8。



日にち: 月

日

名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

- $\bigcirc$  4 cm 4 mm = 4.4 cm
  - $\bigcirc$  8 cm | mm =  $\bigcirc$  8.1 cm
- 26 mm = 0.6 cm

65 cm mm = 5.1

- $3 \ 9 \ \text{mm} = 0.9 \ \text{cm}$
- $\bigcirc$  5 mm =  $\bigcirc$  cm
- $4 \ 4 \ cm \ 9 \ mm = 41.9 \ cm \ 8 \ 46 \ cm \ 5 \ mm = 46.5 \ cm$

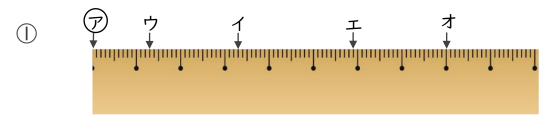
**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。



答え

⑦からイ 8.8 cm

⑦からエ 2.6 cm



答え

 $\mathcal{D}$ からイ 3.3

cm

cm

⑦からウ 3

⑦からエ 5.9

⑦からオ



## 小数の意味と表し方8



日にち: 月

日

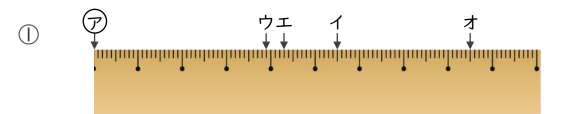
名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

 $\bigcirc$  2 mm =  $\boxed{0.2}$  cm

- 3 mm = 0.3 cm
- $\bigcirc$  3 cm 3 mm =  $\boxed{3.3}$  cm
- 4 74 cm 2 mm = 74.2 cm 8 84 cm 8 mm = 84.8 cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。



答え ⑦からイ 5.5 cm

⑦からエ 4.3 cm

⑦からオ 8.5 cm



答え

⑦からイ 8

cm

⑦からウ .9 cm

**アからエ** 3.6 cm ⑦からオ 9.2 cm



## 小数の意味と表し分8



日にち: 月

日

名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

- ① 6 cm 9 mm = 6.9 cm ⑤ 6 cm 2 mm = 6.2 cm

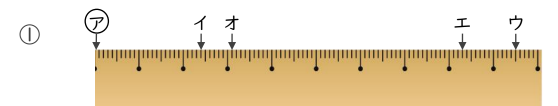
27 mm = 0.7 cm

6 3 cm 2 mm = 3.2

 $3 \ 5 \ mm = 0.5 \ cm$ 

- ① 3 mm = [0.3] cm
- 4 | 12 cm | mm = | 12.1 | cm | 8 | 83 cm | 3 mm = | 83.3 | cm

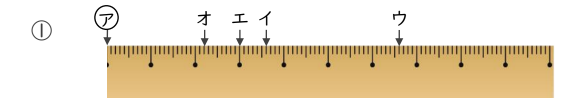
**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。



⑦からエ 8.3 cm

⑦からオ 3. |

cm



答え

 $\mathcal{D}$  shift 3.6 cm

⑦からウ 6.6 cm

分からエ

cm

⑦からオ 2.2 cm



# 小数の意味と表し方8 © mmをcmになおす



日にち: 月

日

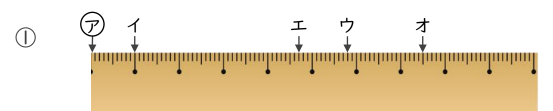
名まえ

にあてはまる数を書きましょう。

- $\bigcirc$  I mm =  $\bigcirc$  I cm
- ② 8 cm 2 mm =  $\begin{bmatrix} 8.2 \\ \end{bmatrix}$  cm  $\begin{bmatrix} 6 \\ 5 \\ \end{bmatrix}$  mm =  $\begin{bmatrix} 0.5 \\ \end{bmatrix}$  cm
- $3 \ 2 \ mm = 0.2 \ cm$

- $\bigcirc$  5 cm | mm = 5.1 cm
- $4 \cdot 16 \text{ cm} \cdot 3 \text{ mm} = 16.3 \text{ cm} \cdot 8 \cdot 37 \text{ cm} \cdot 8 \text{ mm} = 37.8 \text{ cm}$

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。

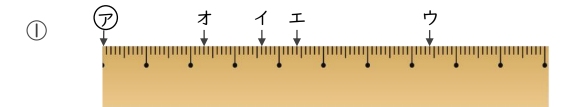


答え

⑦からイ cm

⑦からウ **5.8** cm

⑦からエ 4.7 cm



答え

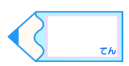
 $\emptyset$   $\mathfrak{S}$   $\mathfrak{S}$   $\mathfrak{S}$   $\mathfrak{S}$   $\mathfrak{S}$ 

⑦からエ 4.4 cm

⑦からオ 2.3 cm



目指せ80点!



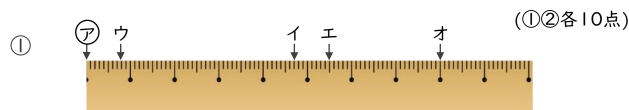
### 名まえ



- ① 5 cm 2 mm = |5.2| cm
- $\bigcirc$  3 mm =  $\bigcirc$  cm
- $\bigcirc$  9 cm 7 mm =  $\boxed{9.7}$  cm  $\bigcirc$  6 69 cm 5 mm =  $\boxed{69.5}$  cm
- $3 \ 56 \ cm \ 4 \ mm = 56.4 \ cm$   $7 \ 5 \ cm \ 8 \ mm = 5.8 \ cm$

- 49 mm = 0.9 cm
- $\otimes$  7 mm = 0.7 cm

**2** ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。



答え

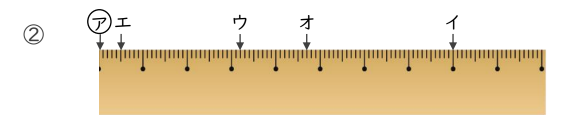
 $\emptyset$ からウ 0.8

cm

⑦からエ 5.5 cm

⊘からオ 8

cm



答え

分からイ

8

cm

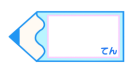
⑦からエ 0.5

cm

⑦からオ 4.7



目指せ80点!



### 名まえ

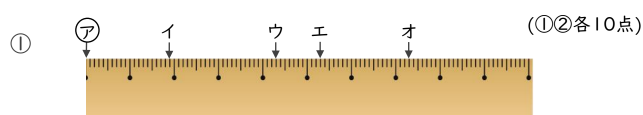


- $\bigcirc$  9 mm =  $\bigcirc$  cm
- ③  $19 \text{ cm } 6 \text{ mm} = \boxed{19.6 \text{ cm}}$  ①  $1 \text{ cm } 9 \text{ mm} = \boxed{1.9}$
- 4 6 mm = 0.6 cm

- 28 cm mm = 8.1 cm = 643.5 cm

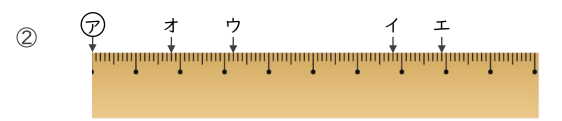
  - 85 cm 1 mm = 5.1(各10点)

2 ⑦からイ、ウ、エ、オまでの長さは、それぞれ何cmですか。



答え ⑦からイ 1.8 cm ⑦からエ 5.3 cm

⑦からオ 7.3 cm



答え

cm

**アからエ** 7.9 cm

*⑦*からオ .8