

1

しき  $5 + 4 = 9$

答え  $9 \text{ cm}$

[かいせつ]

1 たんいが  $\text{cm}$  どうし なので そのまま たし算を します。  
 $5 + 4 = 9$  なので  $9 \text{ cm}$  になります。

2

しき  $6 - 2 = 4$

答え  $4 \text{ cm}$

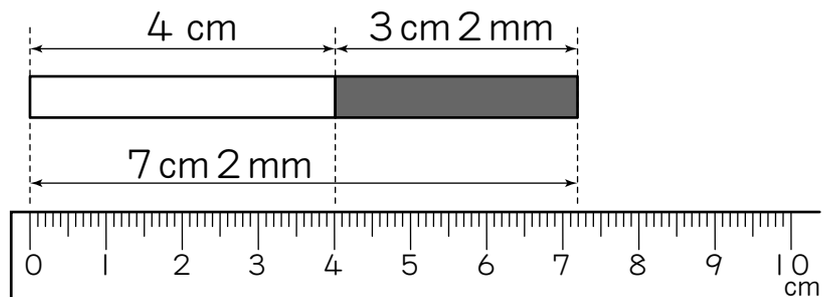
2 たんいが  $\text{cm}$  どうし なので そのまま ひき算を します。  
 $6 - 2 = 4$  なので  $4 \text{ cm}$  になります。

3

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

答え  $7 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

3  $4 \text{ cm} + 3 \text{ cm } 2 \text{ mm}$  の 計算なので  $\text{cm}$  だけを たします。



1

しき  $3 - 2 = 1$

答え  $1 \text{ cm}$

[かいせつ]

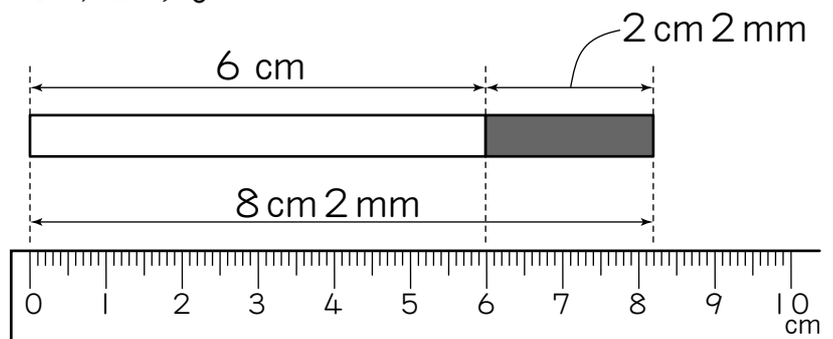
1 たんいが cm どうし なので そのまま ひき算を します。  
 $3 - 2 = 1$  なので  $1 \text{ cm}$  になります。

2

しき  $6 \text{ cm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

答え  $8 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

2  $6 \text{ cm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm}$  の 計算なので cm だけを たします。  
 $6 + 2 = 8$  なので  $8 \text{ cm } 2 \text{ mm}$  になります。



3

しき  $14 - 7 = 7$

答え  $7 \text{ cm}$

3 たんいが cm どうし なので そのまま ひき算を します。  
 $14 - 7 = 7$  なので  $7 \text{ cm}$  になります。



1

しき

$$4 - 3 = 1$$

答え

1 cm

[かいせつ]

- 1 たんいが cm どうし なので そのまま ひき算を します。  
 $4 - 3 = 1$  なので 1 cm になります。

2

しき

$$5 + 3 = 8$$

答え

8 cm

- 2 たんいが cm どうし なので そのまま たし算を します。  
 $5 + 3 = 8$  なので 8 cm になります。

3

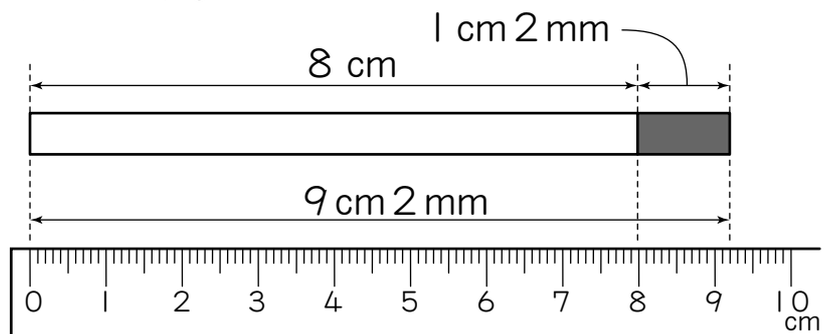
しき

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

答え

1 cm 2 mm

- 3  $9 \text{ cm } 2 \text{ mm} - 8 \text{ cm}$  の 計算なので cm だけを ひきます。  
 $9 - 8 = 1$  なので 1 cm 2 mm になります。





1

しき  $5 + 2 = 7$

答え  $7 \text{ cm}$

[かいせつ]

1 たんいが  $\text{cm}$  どうし なので そのまま たし算を します。  
 $5 + 2 = 7$  なので  $7 \text{ cm}$  になります。

2

しき  $8 - 4 = 4$

答え  $4 \text{ cm}$

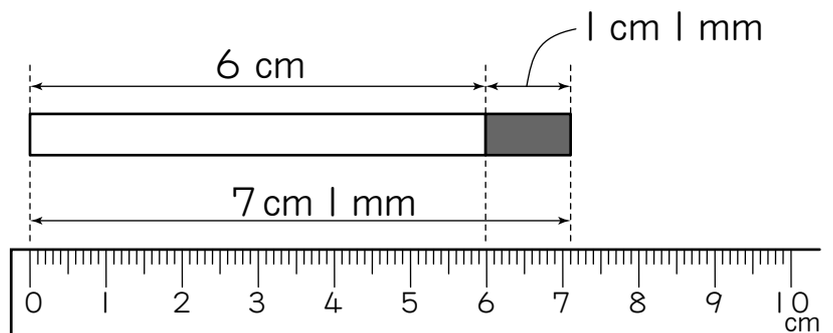
2 たんいが  $\text{cm}$  どうし なので そのまま ひき算を します。  
 $8 - 4 = 4$  なので  $4 \text{ cm}$  になります。

3

しき  $6 \text{ cm} + 1 \text{ cm} 1 \text{ mm} = 7 \text{ cm} 1 \text{ mm}$

答え  $7 \text{ cm} 1 \text{ mm}$

3  $6 \text{ cm} + 1 \text{ cm} 1 \text{ mm}$  の 計算なので  $\text{cm}$  だけを たします。  
 $6 + 1 = 7$  なので  $7 \text{ cm} 1 \text{ mm}$  になります。





1

しき

$$3 + 2 = 5$$

答え

5 cm

[かいせつ]

- 1 たんいが cm どうし なので そのまま たし算を します。  
 $3 + 2 = 5$  なので 5 cm になります。

2

しき

$$11 - 5 = 6$$

答え

6 cm

- 2 たんいが cm どうし なので そのまま ひき算を します。  
 $11 - 5 = 6$  なので 6 cm になります。

3

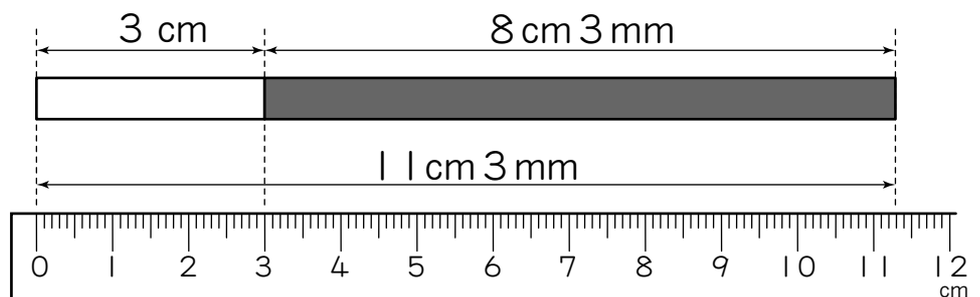
しき

$$3 \text{ cm} + 8 \text{ cm } 3 \text{ mm} = 11 \text{ cm } 3 \text{ mm}$$

答え

11 cm 3 mm

- 3  $3 \text{ cm} + 8 \text{ cm } 3 \text{ mm}$  の 計算なので cm だけを たします。  
 $3 + 8 = 11$  なので 11 cm 3 mm になります。





1

しき

$$5 + 2 = 7$$

答え

7 cm

[かいせつ]

1 たんいが cm どうし なので そのまま たし算を します。

5 + 2 = 7 なので 7 cm になります。

2

しき

$$14 - 9 = 5$$

答え

5 cm

2 たんいが cm どうし なので そのまま ひき算を します。

14 - 9 = 5 なので 5 cm になります。

3

しき

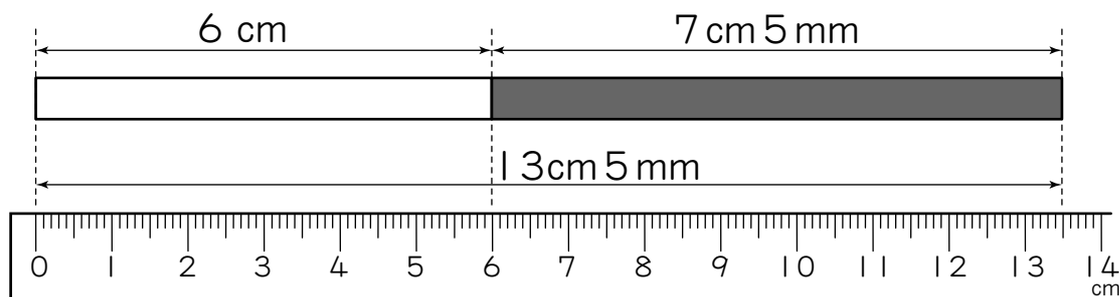
$$6 \text{ cm} + 7 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 13 \text{ cm } 5 \text{ mm}$$

答え

13 cm 5 mm

3 6 cm + 7 cm 5 mm の 計算なので cm だけを たします。

6 + 7 = 13 なので 13 cm 5 mm になります。





1

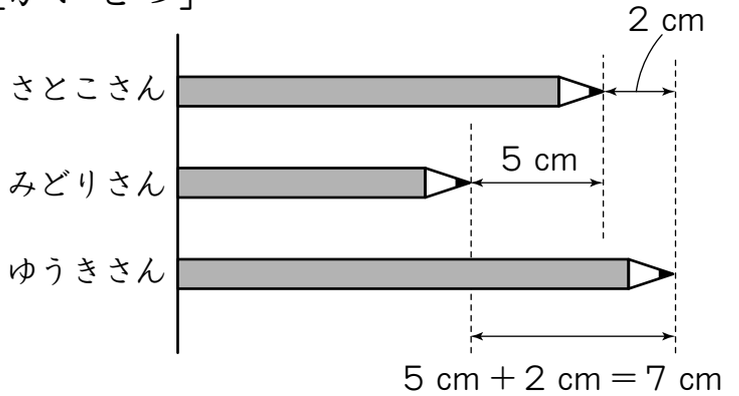
しき

$5 + 2 = 7$

答え

7 cm

[かいせつ]



2

① しき

$12 - 9 = 3$

答え

3 cm

② しき

$9 - 5 = 4$

答え

4 cm

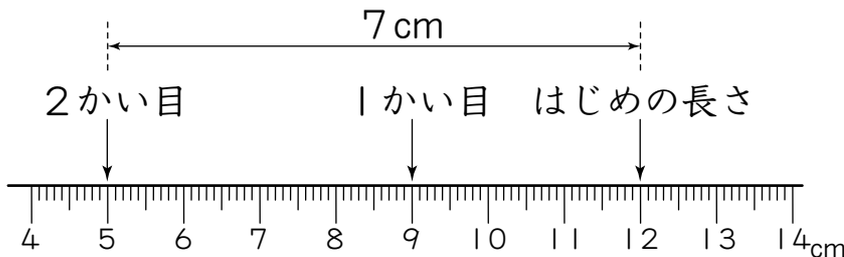
③ しき

$12 - 5 = 7$

答え

7 cm

2 ③ はじめの 長さが 12cmの ろうそくが 2かい つかって 5 cmに なりました。もえた 長さは  $12 - 5 = 7$  になります。答えは 7cmです。



1かい目に もえた 長さ と 2かい目に もえた 長さを たして もとめる ことも できます。  $3 + 4 = 7$



1

しき

$$9 - 7 = 2$$

答え

2 cm

2

① しき

$$2 + 3 = 5$$

答え

5 cm

② しき

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

答え

7 cm 5 mm

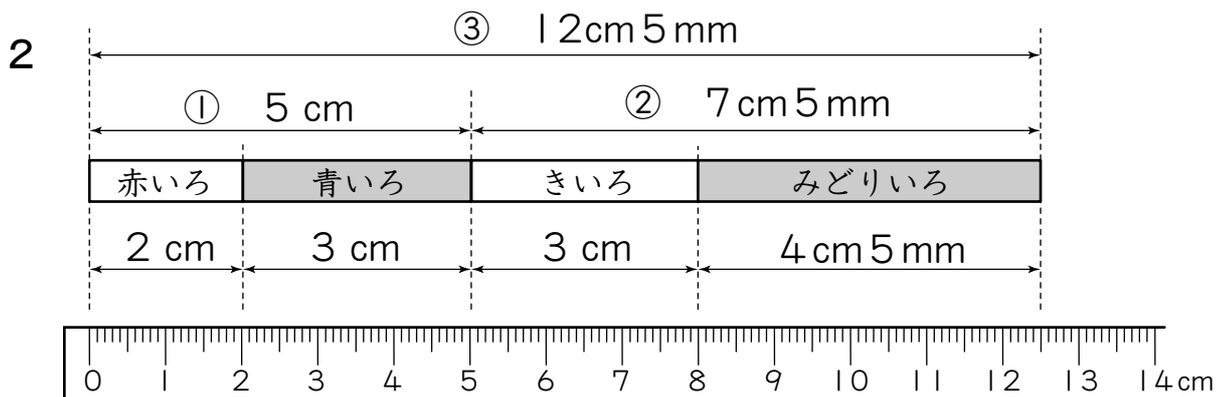
③ しき

$$5 \text{ cm} + 7 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 12 \text{ cm } 5 \text{ mm}$$

答え

12 cm 5 mm

[かいせつ]



1

しき

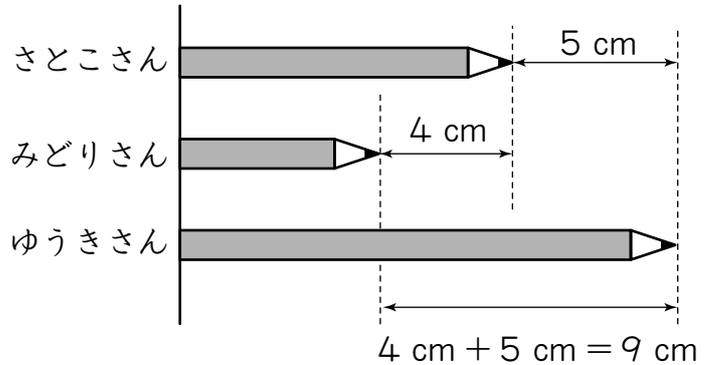
$$4 + 5 = 9$$

答え

$$9 \text{ cm}$$

[かいせつ]

1



2

① しき

$$1 + 2 = 3$$

答え

$$3 \text{ cm}$$

② しき

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

答え

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

③ しき

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

答え

$$8 \text{ cm } 5 \text{ mm}$$

2

