



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

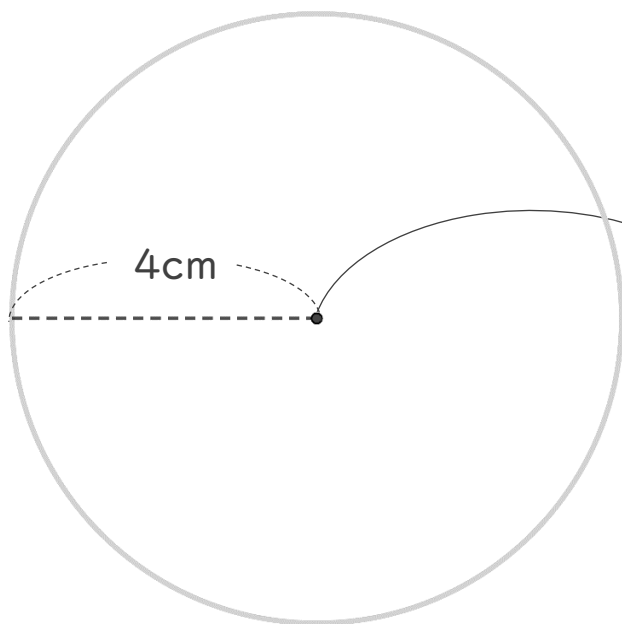


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・コンパスを使って、次の円をかきましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

### ① 半径が4cmの円



① コンパスを4cmに開いて  
中心にはりをさして  
円をかく

② かいた円の直径が  
8cmになっているか  
チェックしよう

### ② 半径が3cm5mmの円



① コンパスを3cm5mm  
に開いて円をかく

② かいた円の直径が  
7cmになっているか  
チェックしよう





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

2

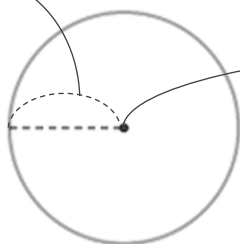
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・コンパスを使って、次の円をかきましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

### ① 半径が1cm5mmの円

1cm5mm



- ① コンパスを 1cm5mm に開いて **中心** にはりをさして円をかく
- ② かいた円の直径が 3cmになっているかチェックしよう

### ② 半径が5cmの円

- ① コンパスを **cm** に開いて円をかく
- ② かいた円の直径が **cm** になっているかチェックしよう



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

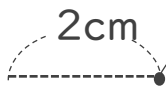
3

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

### ① 半径が2cmの円



① コンパスを 2cm に開いて

中心にはりをさして  
円をかく

② かいた円の直径が  
4cmになっているか  
チェックしよう

### ② 半径が4cm5mmの円

① コンパスを   
に開いて円をかく

② かいた円の直径が  
 になっているか  
チェックしよう



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

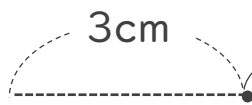
4

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

### ① 半径が3cmの円



① コンパスを 3 cm に開いて  
中心にはりをさして  
円をかく

② かいた円の直径が  
6 cmになっているか  
チェックしよう

### ② 半径が4cmの円

① コンパスを   
に開いて円をかく

② かいた円の直径が  
 になっているか  
チェックしよう



## 円と球 4



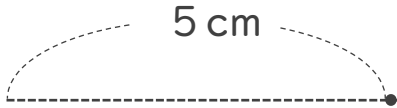
◎ 半径の長さから円をかく

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 5 cm の円



② 半径が 3 cm の円





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

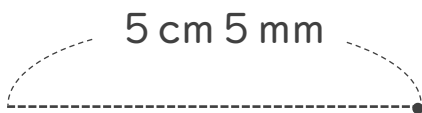


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 5 cm 5 mm の円



② 半径が 3 cm 5 mm の円





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が6cmの円



② 半径が2cm5mmの円





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cmの円

•

② 半径が4cm5mmの円

•







## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が3cm5mmの円

•

② 半径が3cmの円

•





## 円と球 4



● 半径の長さから円をかく

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が4cm5mmの円

•

② 半径が2cm5mmの円

•



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cmの円

•

② 半径が3cmの円

•





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cm5mmの円

•

② 半径が1cm5mmの円

•





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が6cmの円



② 半径が2cm5mmの円





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が3cm5mmの円

•

② 半径が4cm5mmの円

•



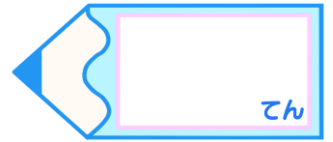


## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

15

目指せ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cm5mmの円 (50点)

•

② 半径が2cmの円 (50点)

•

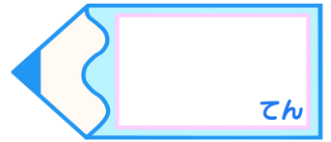


## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

16

目指せ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cmの円 (50点)

•

② 半径が2cm5mmの円 (50点)

•





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

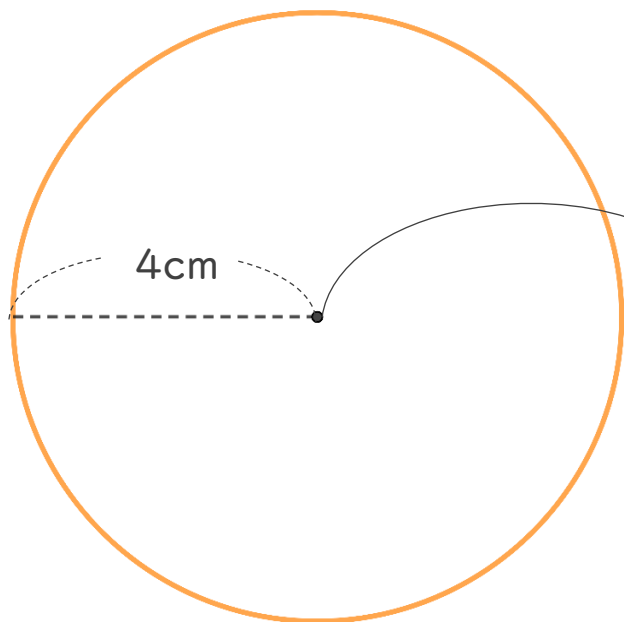


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

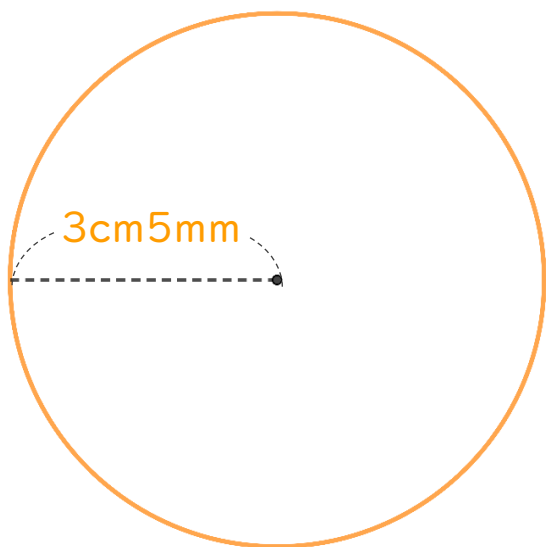
- ・コンパスを使って、次の円をかきましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

### ① 半径が4cmの円



- ① コンパスを4cmに開いて **中心** にはりをさして円をかく
- ② かいた円の直径が8cmになっているかチェックしよう

### ② 半径が3cm5mmの円



- ① コンパスを **3cm5mm** に開いて円をかく
- ② かいた円の直径が **7cm** になっているかチェックしよう





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

2

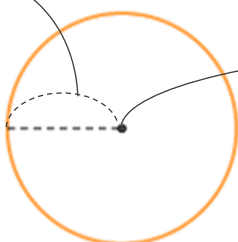
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・コンパスを使って、次の円をかきましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

### ① 半径が1cm5mmの円

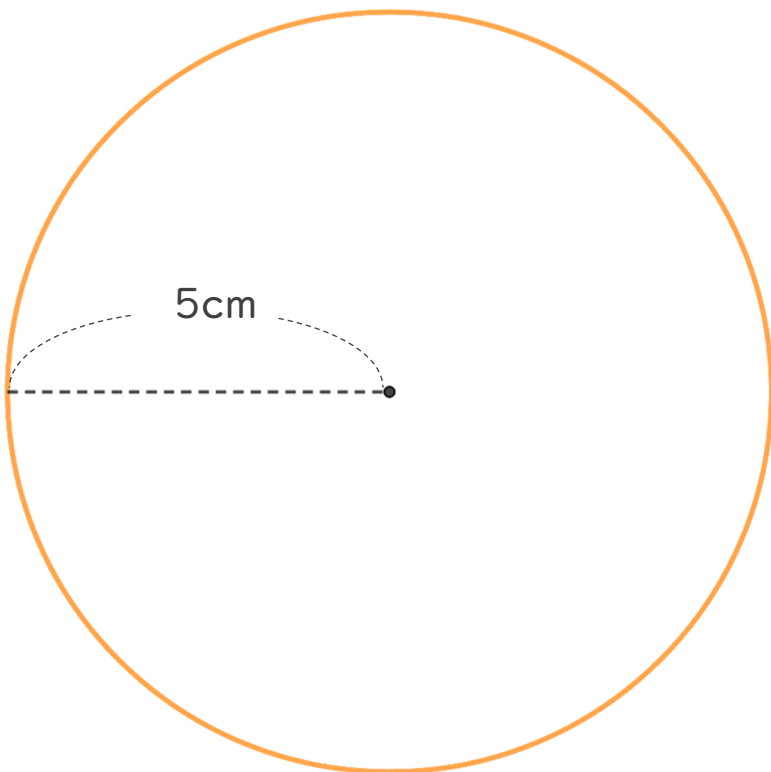
1cm5mm



- ① コンパスを 1cm5mm に開いて **中心** にはりをさして円をかく
- ② かいた円の直径が 3cmになっているかチェックしよう

### ② 半径が5cmの円

5cm



- ① コンパスを **5cm** に開いて円をかく
- ② かいた円の直径が **10cm** になっているかチェックしよう





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

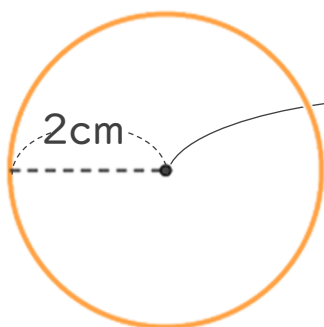
3

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

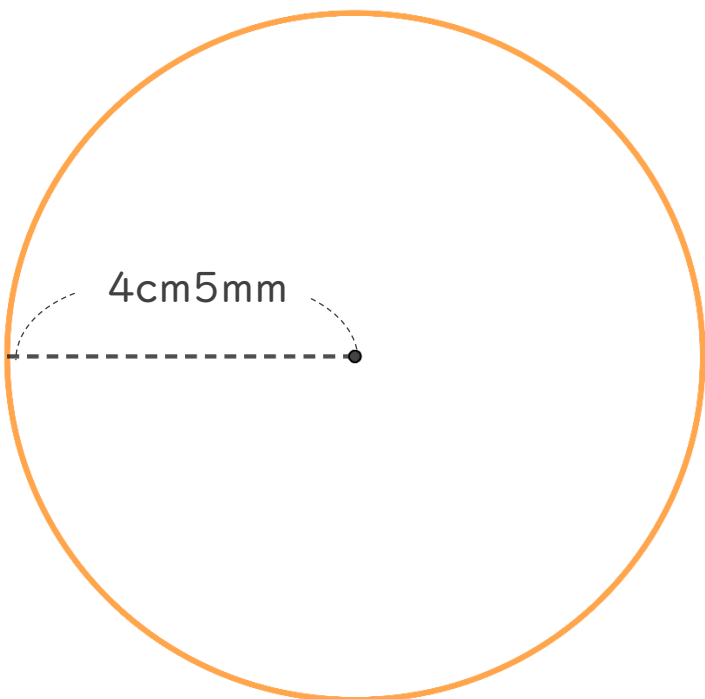
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

### ① 半径が2cmの円



- ① コンパスを 2cm に開いて **中心** にはりをさして円をかく
- ② かいた円の直径が 4cm になっているかチェックしよう

### ② 半径が4cm5mmの円



- ① コンパスを **4cm5mm** に開いて円をかく
- ② かいた円の直径が **9cm** になっているかチェックしよう

### ③ 確認 答え



すらすらぷりんと



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

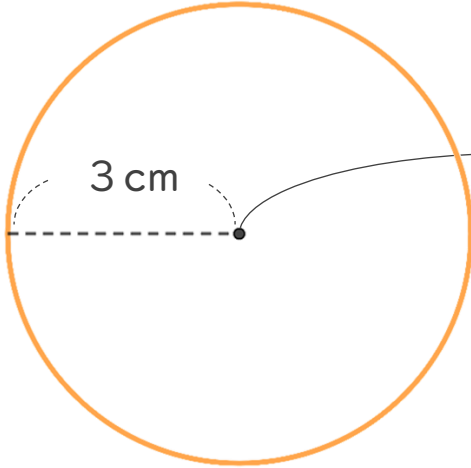
4

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

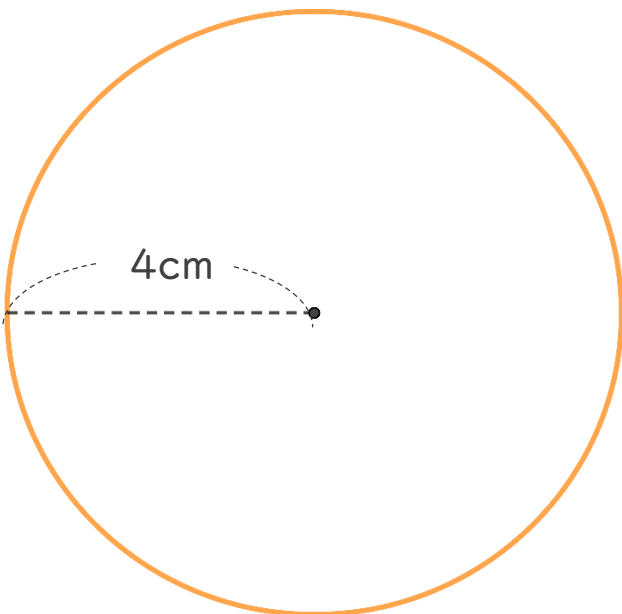
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

### ① 半径が3cmの円



- ① コンパスを 3 cm に開いて **中心** にはりをさして円をかく
- ② かいた円の直径が 6 cm になっているかチェックしよう

### ② 半径が4cmの円



- ① コンパスを **4 cm** に開いて円をかく
- ② かいた円の直径が **8 cm** になっているかチェックしよう



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

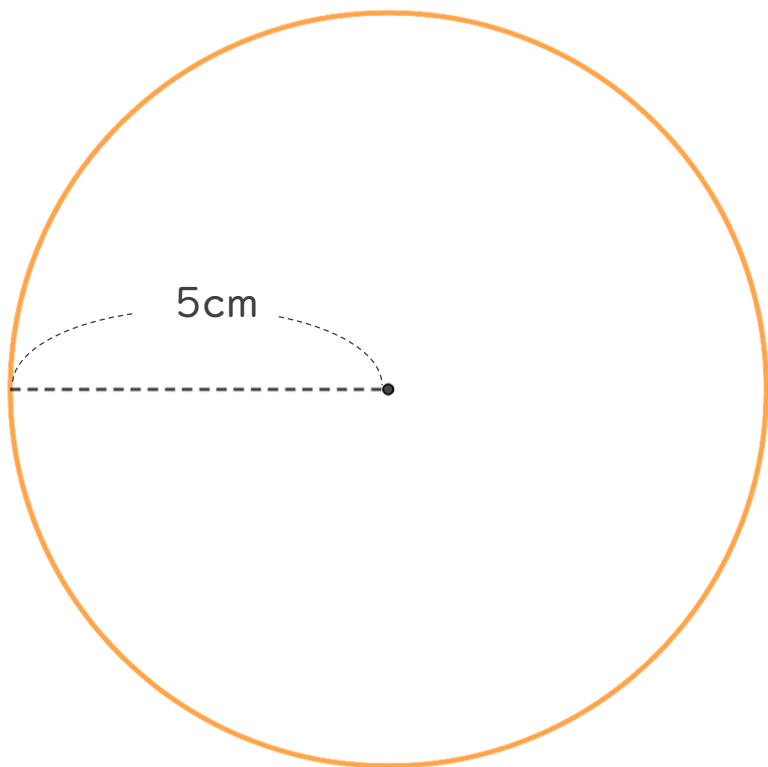
5

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

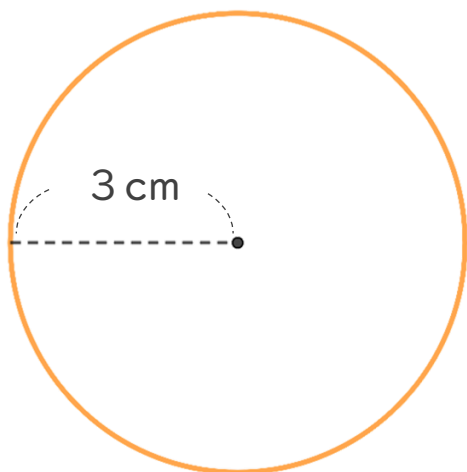
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5 cmの円



かいた円の直径が  
10cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が3 cmの円



かいた円の直径が  
6 cmになっているか  
チェックしよう！



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

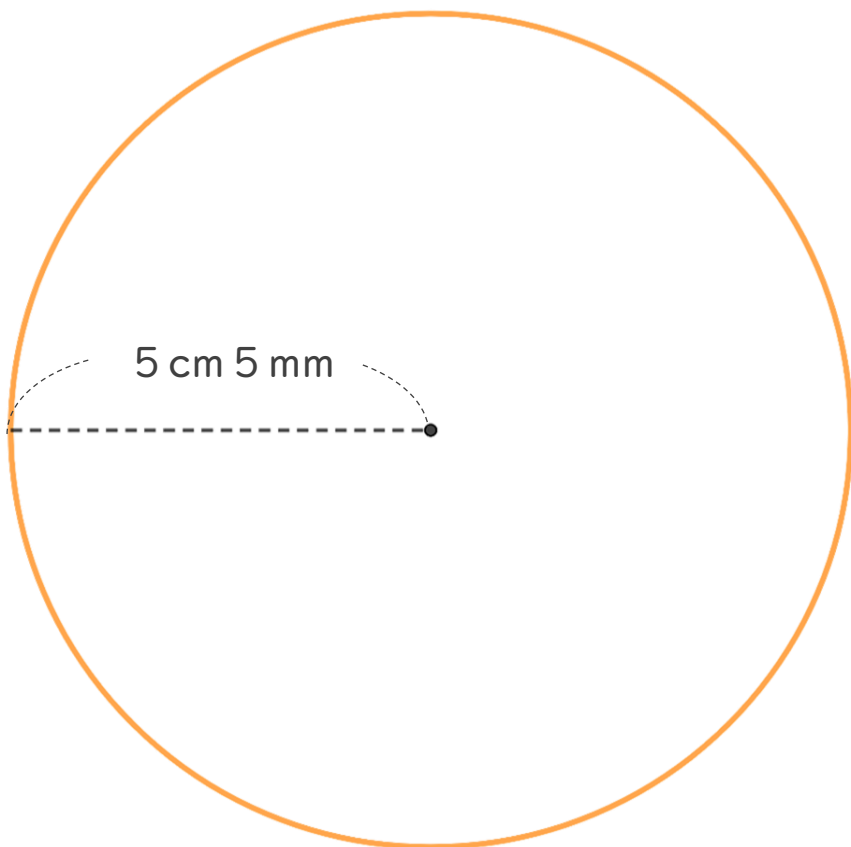
6

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

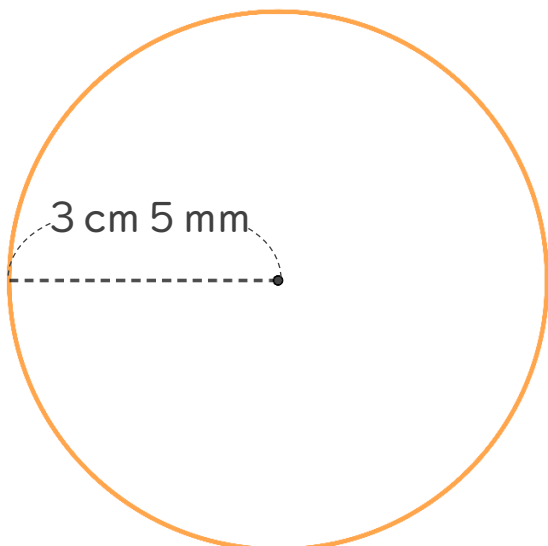
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 5 cm 5 mm の円



かいた円の直径が  
11 cm になっているか  
チェックしよう！

② 半径が 3 cm 5 mm の円



かいた円の直径が  
7 cm になっているか  
チェックしよう！





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

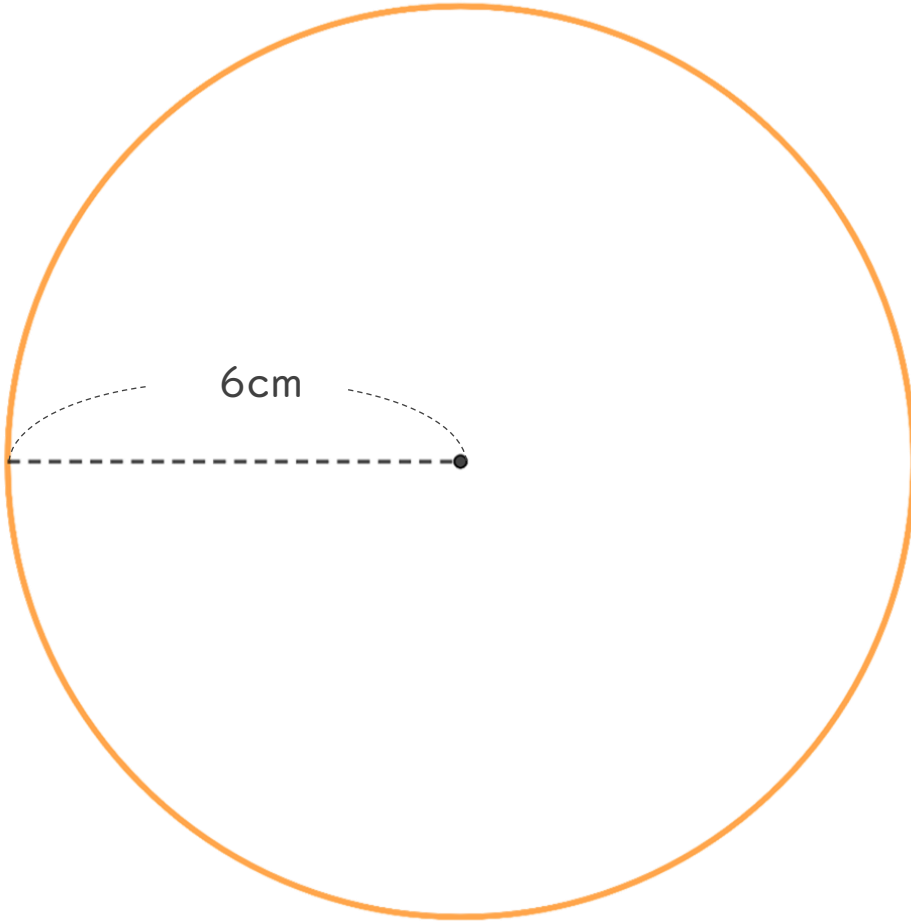


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

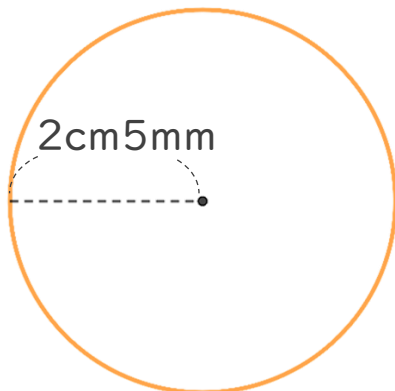
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が6cmの円



かいた円の直径が  
12cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が2cm5mmの円



かいた円の直径が  
5cmになっているか  
チェックしよう！





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

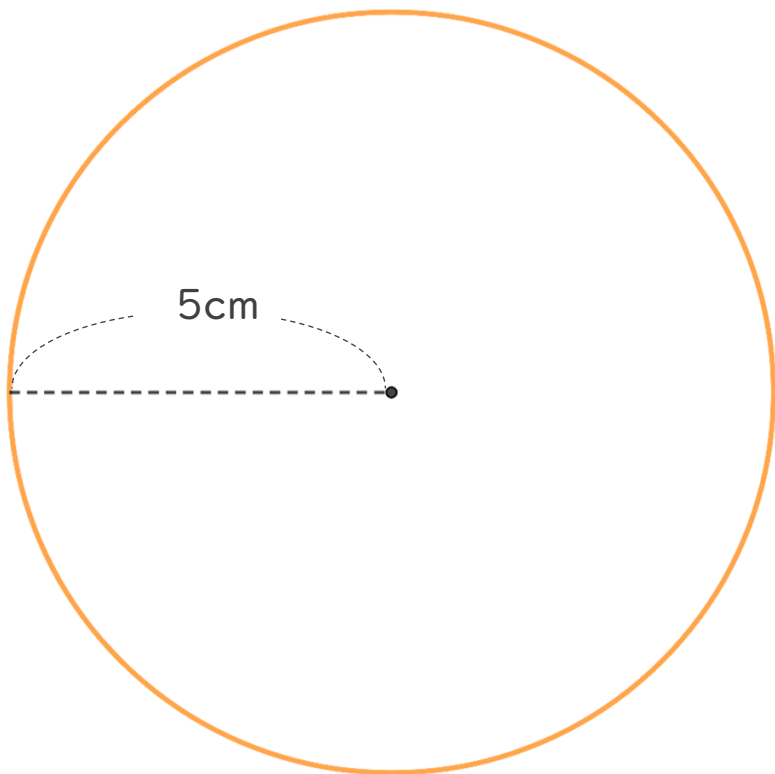


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

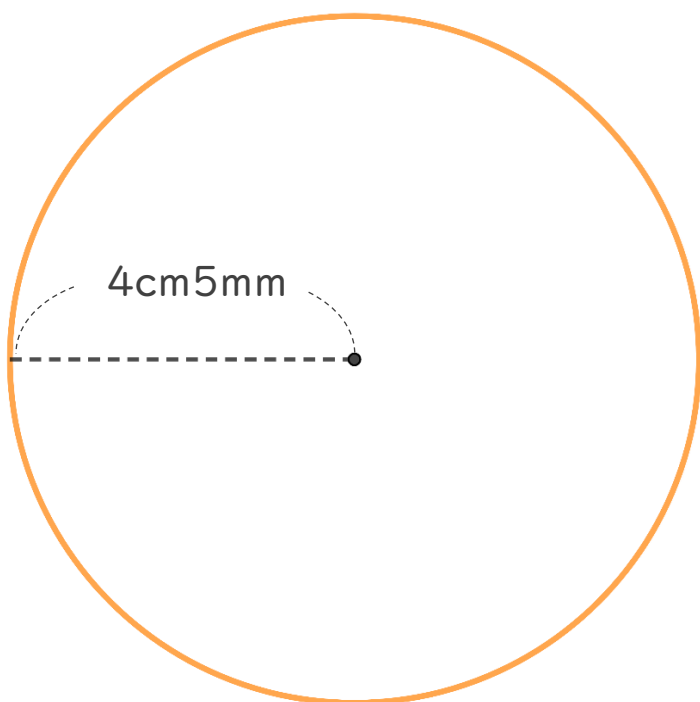
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cmの円



かいた円の直径が  
10cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が4cm5mmの円



かいた円の直径が  
9cmになっているか  
チェックしよう！







## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

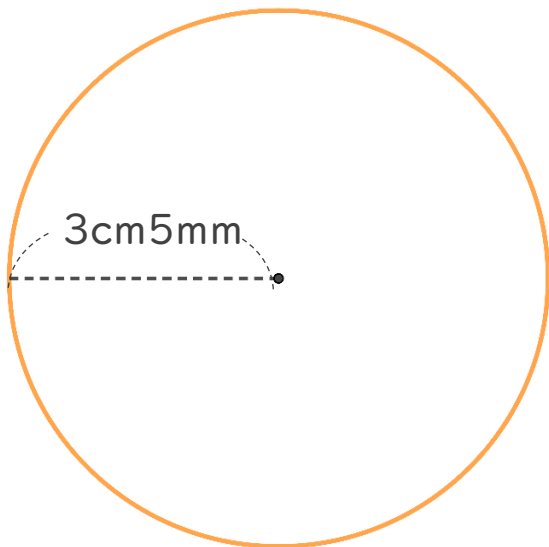


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

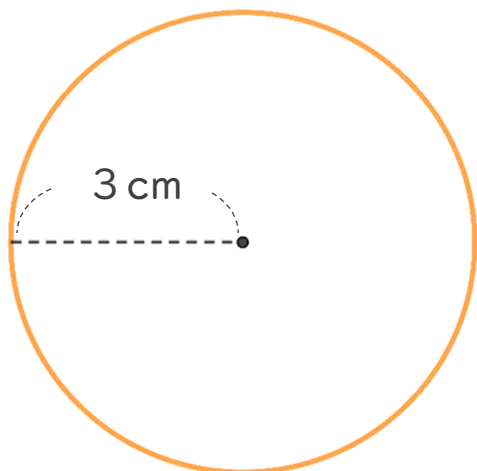
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が3cm5mmの円



かいた円の直径が  
7cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が3cmの円



かいた円の直径が  
6cmになっているか  
チェックしよう！



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

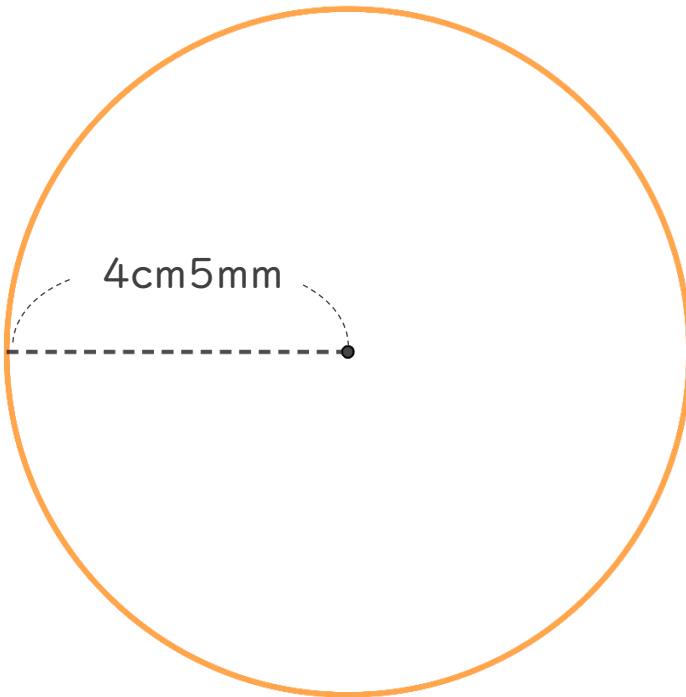


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

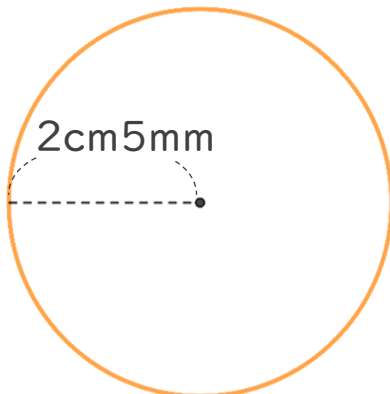
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が4cm5mmの円



かいた円の直径が  
9cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が2cm5mmの円



かいた円の直径が  
5cmになっているか  
チェックしよう！



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

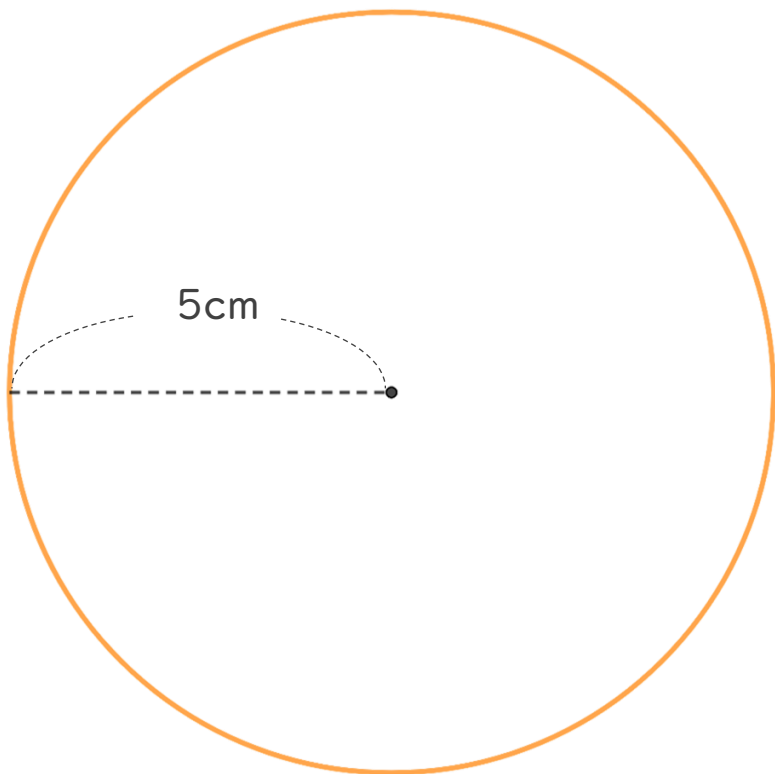


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

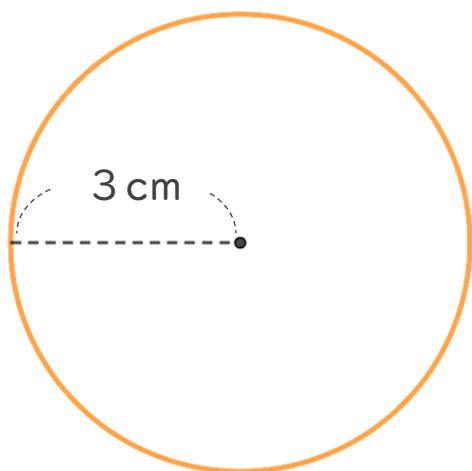
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cmの円



かいた円の直径が  
10cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が3cmの円



かいた円の直径が  
6cmになっているか  
チェックしよう！



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

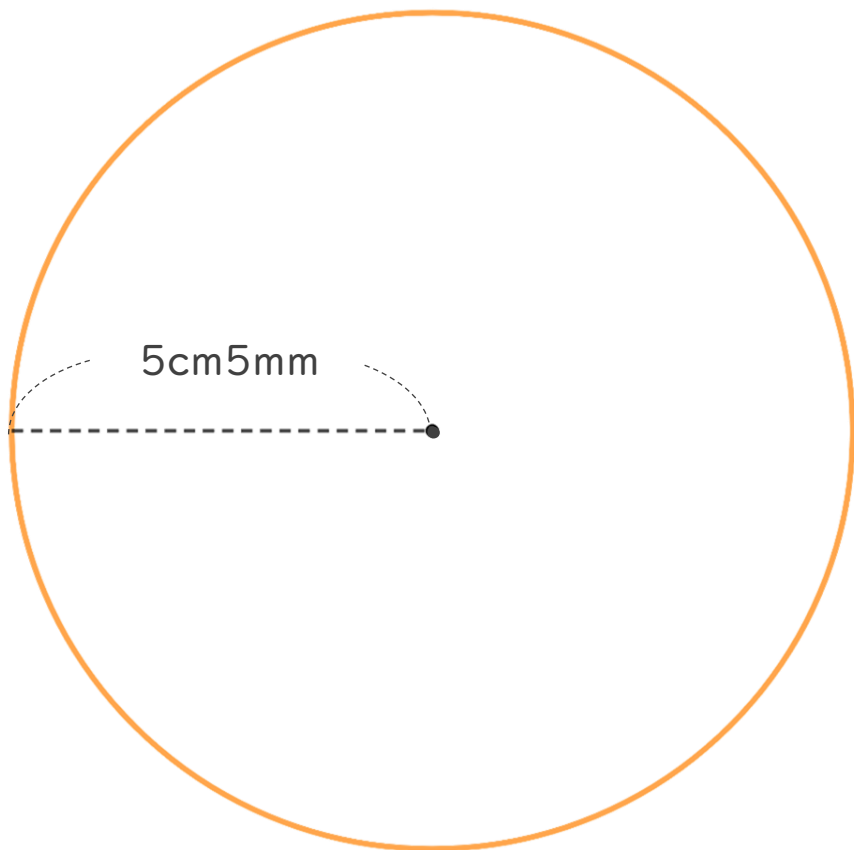
12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

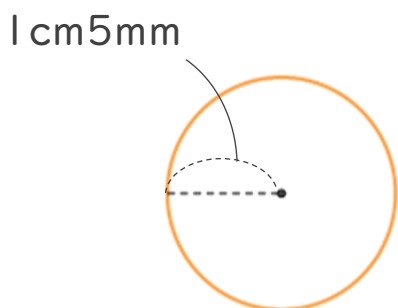
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cm5mmの円



かいた円の直径が  
11cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が1cm5mmの円



かいた円の直径が  
3cmになっているか  
チェックしよう！

⑫ 仕上げ 答え



## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

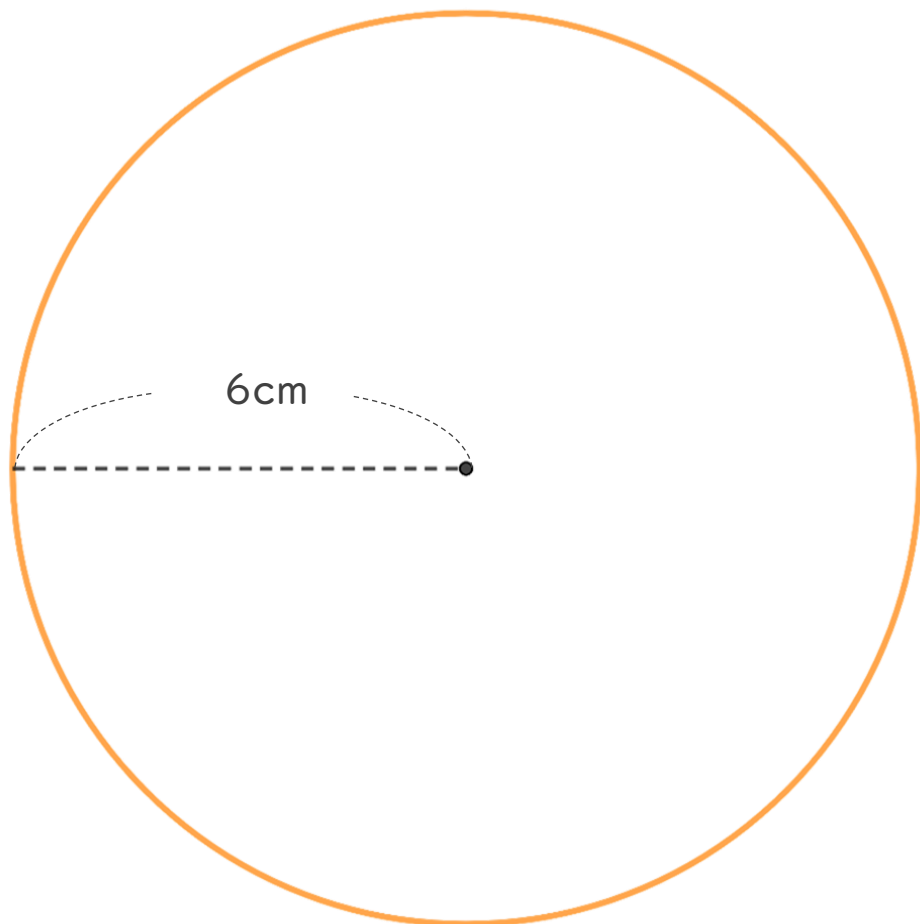
13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

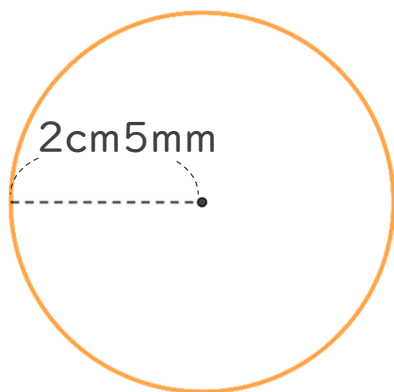
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が6cmの円



かいた円の直径が  
12cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が2cm5mmの円



かいた円の直径が  
5cmになっているか  
チェックしよう！





## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

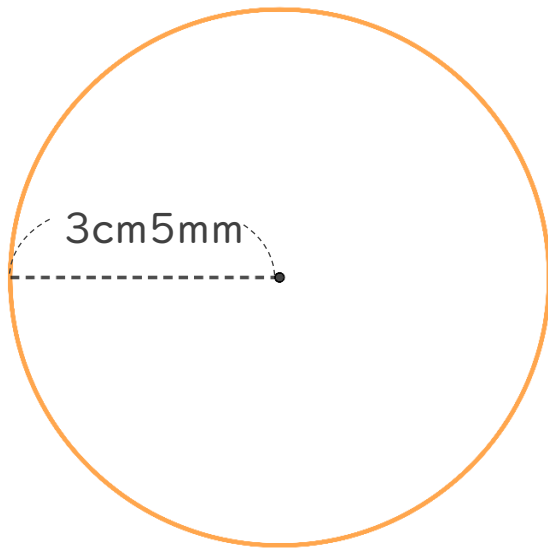
14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

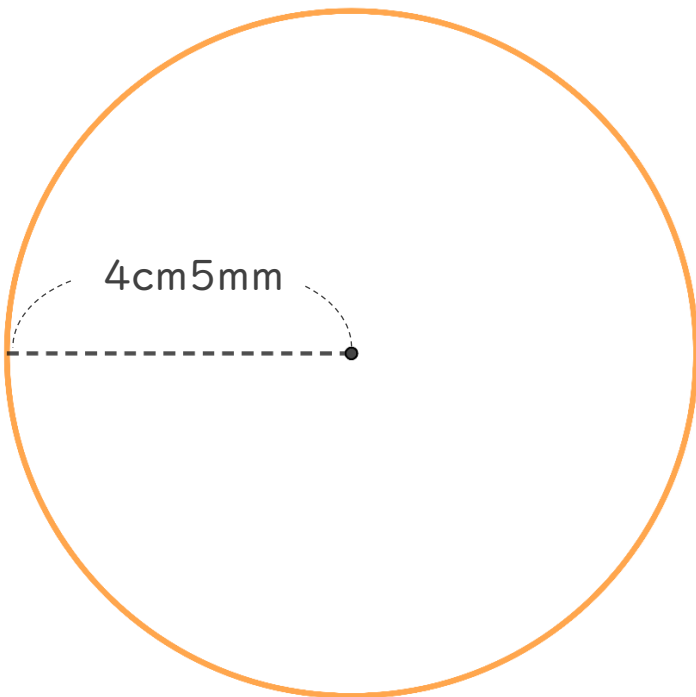
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が3cm5mmの円



かいた円の直径が  
7cmになっているか  
チェックしよう！

② 半径が4cm5mmの円



かいた円の直径が  
9cmになっているか  
チェックしよう！

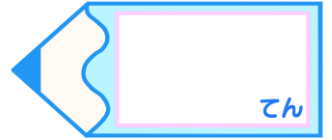


## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

15

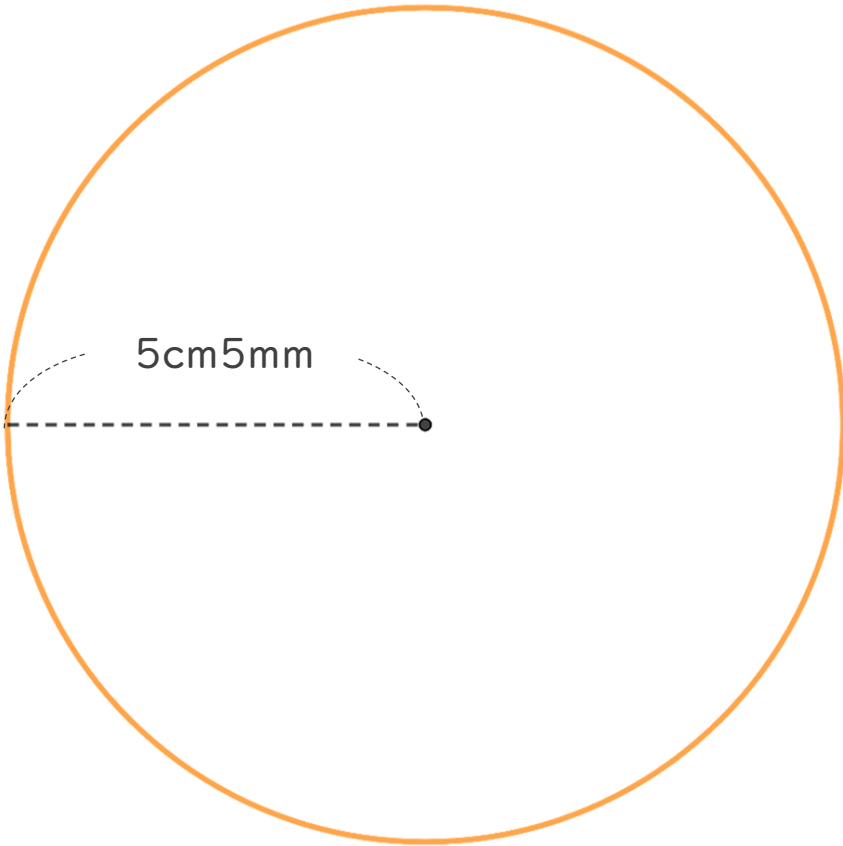
目指せ100点!



名まえ

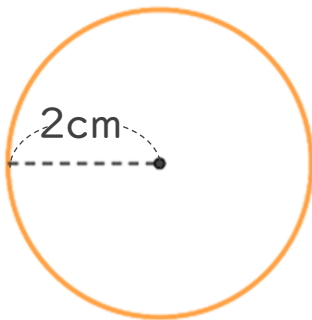
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cm5mmの円 (50点)



かいた円の直径が  
11cmになっているか  
チェックしよう!

② 半径が2cmの円 (50点)



かいた円の直径が  
4cmになっているか  
チェックしよう!



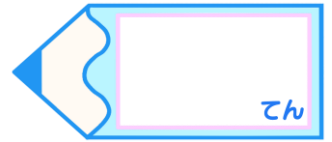


## 円と球 4

● 半径の長さから円をかく

16

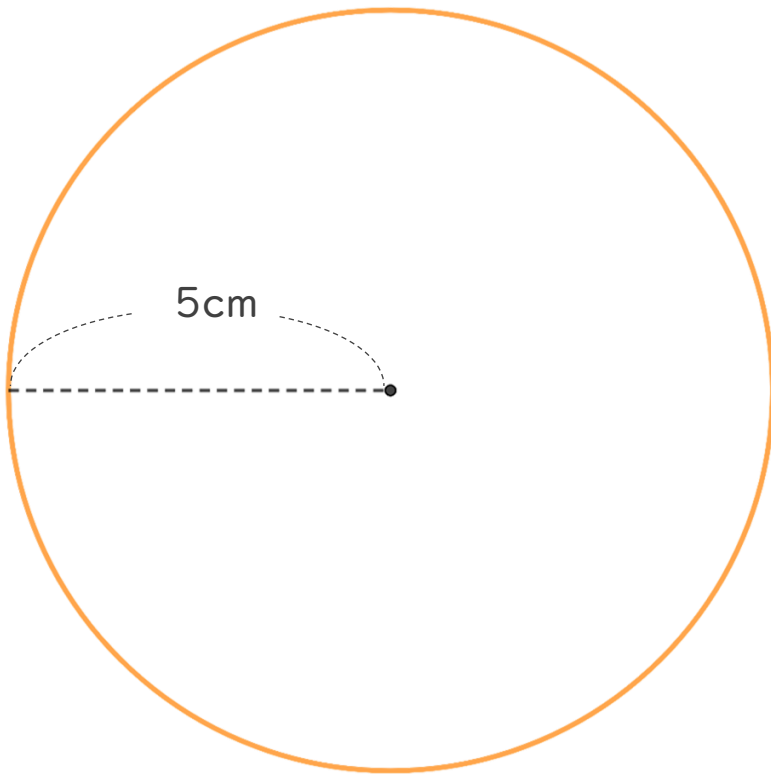
目指せ100点!



名まえ

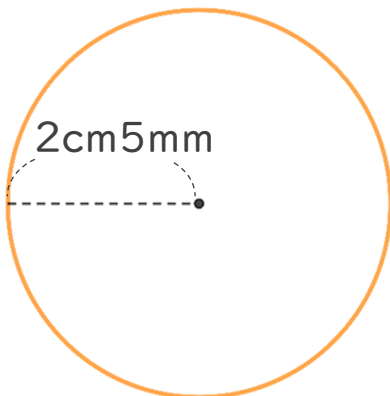
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5cmの円 (50点)



かいた円の直径が  
10cmになっているか  
チェックしよう!

② 半径が2cm5mmの円 (50点)



かいた円の直径が  
5cmになっているか  
チェックしよう!

