



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



日 に ち :

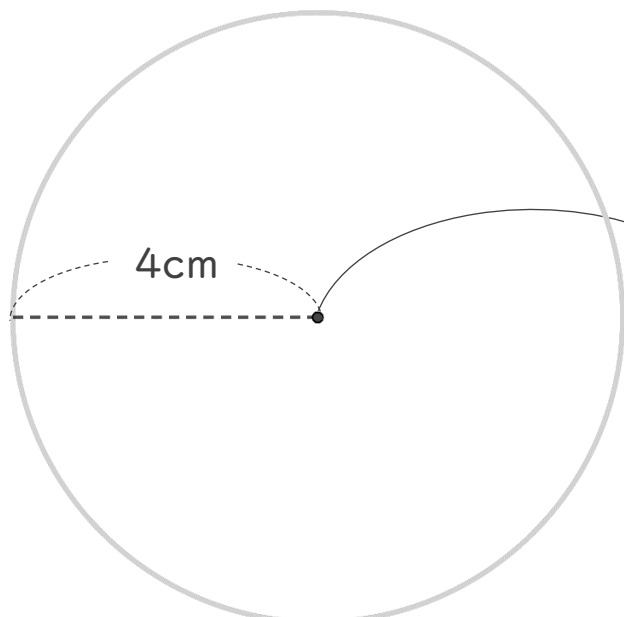
月

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 4 cm の円



① コンパスを 4cm に開いて
中心にはりをさせて
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

② 半径が 3 cm 5 mm 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
7 cm になっているか
チェックしよう

① 例題

QR すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



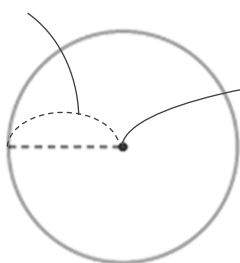
日 に ち : 月 日

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

② 確認

QR すらすらぶりんぐ



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。

- 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

- 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

- 確認

QR すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく

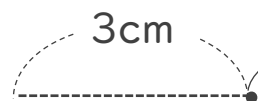


日 に ち : 月 日

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3cmの円



① コンパスを 3cm 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
6cm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

- ④ 確認

QRコード すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



日にち：

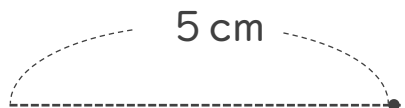
月

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

•

- ⑤ 定着

 すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



日にち：

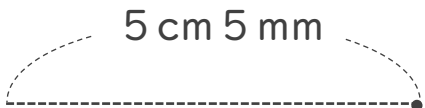
月

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

•

- ⑥ 定着

すらすらぶりんぐ



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

•

⑦ 定着

すらすらぶりんぐ



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

•

⑧ 定着

すらすらぶりんぐ



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

•

⑨ 定着

すらすらぶりんぐ



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

•

⑩ 仕上げ

 すらすらぶりんぐ



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

•

⑪ 仕上げ

QRコード **すらすらぶりんぐ**



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5cm5mmの円

•

② 半径が1cm5mmの円

•

⑫ 仕上げ

 すらすらぶりんぐ



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

•

⑬ 仕上げ

 すらすらぶりんぐ



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

•

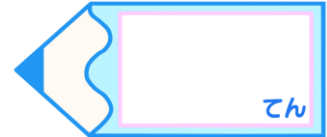


円と球 4

◎ 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)

•

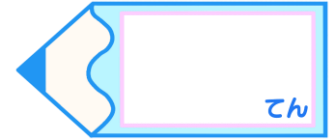


円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



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

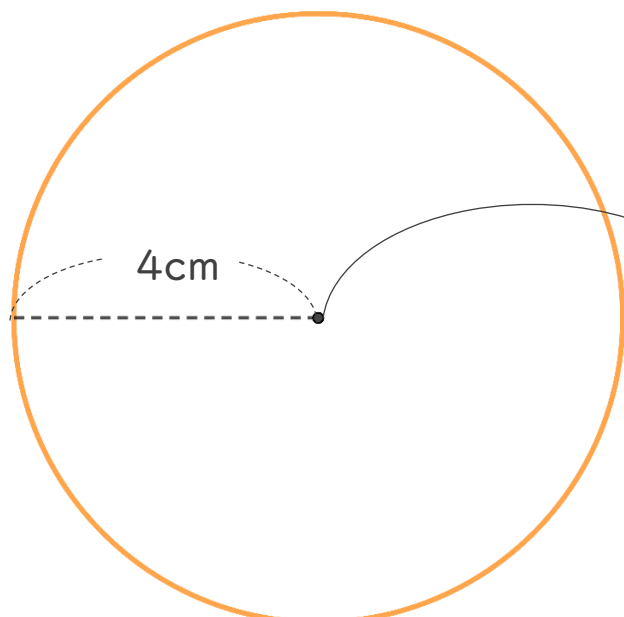


日 に ち : 月 日

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。)

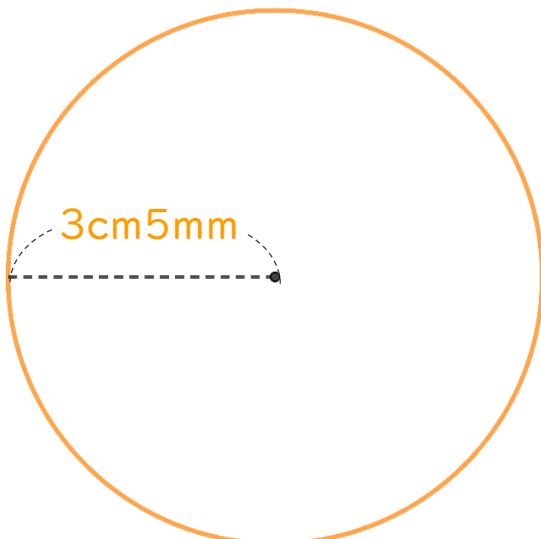
① 半径が 4 cm の円



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 3 cm 5 mm 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

① 例題 答え

QR すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



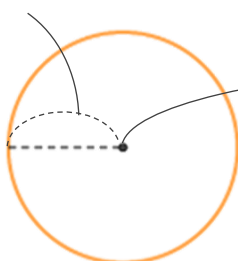
日 に ち : 月 日

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

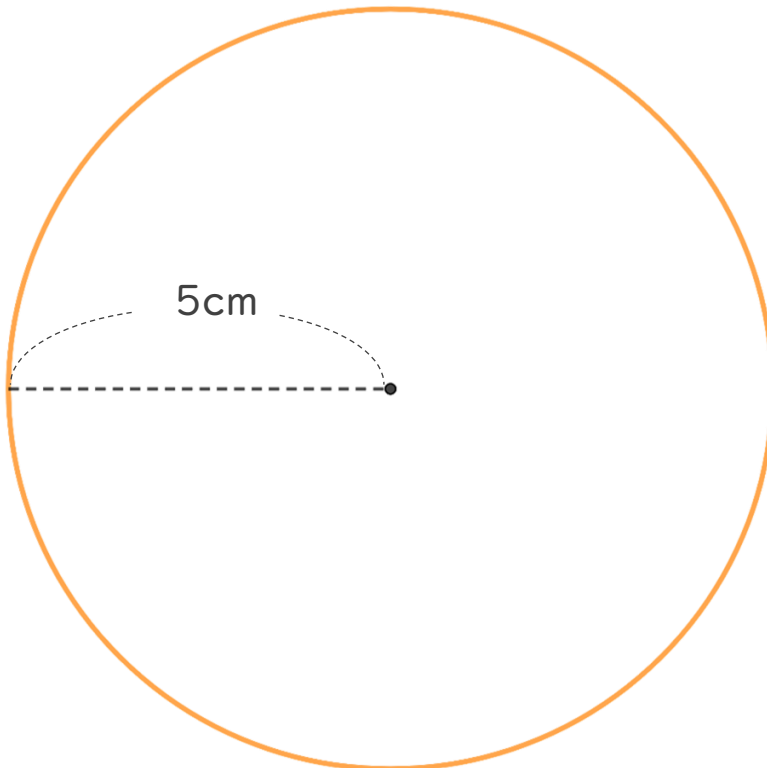


① コンパスを 1cm5mm に
開いて 中心 にはりを
さして円をかく

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

② 確認 答え

QRコード すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



日 に ち :

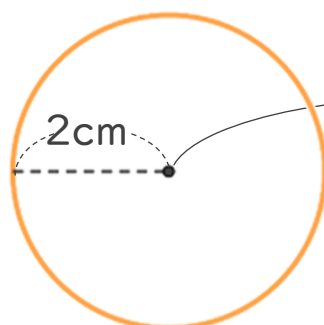
月

日

名 まえ

- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

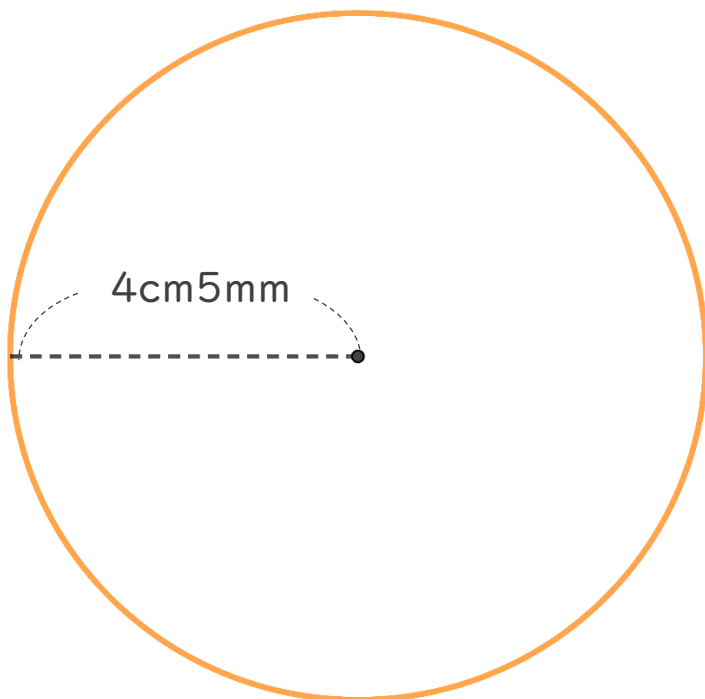
- ① 半径が2cmの円



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

すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく

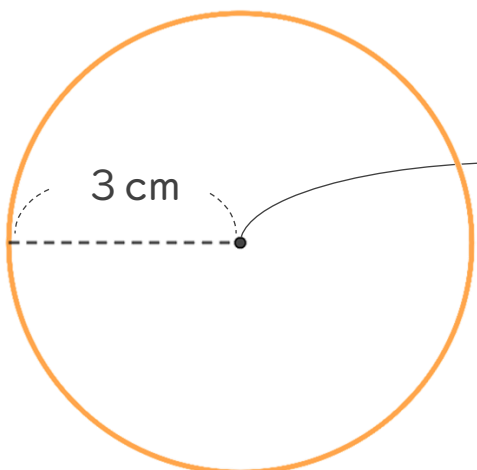


日 に ち : 月 日

名 まえ

- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

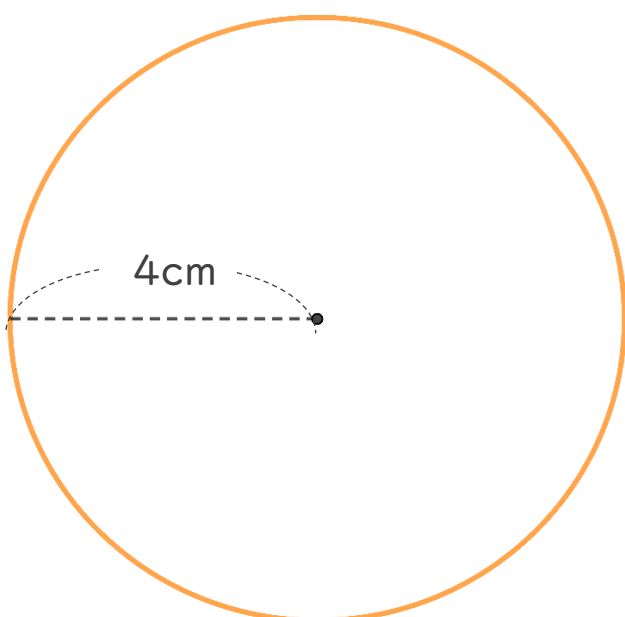
- ① 半径が3cmの円



① コンパスを 3cm 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
6cm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 4cm
に開いて円をかく

② かいた円の直径が
8cm になっているか
チェックしよう

- ④ 確認 答え

すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



日 に ち :

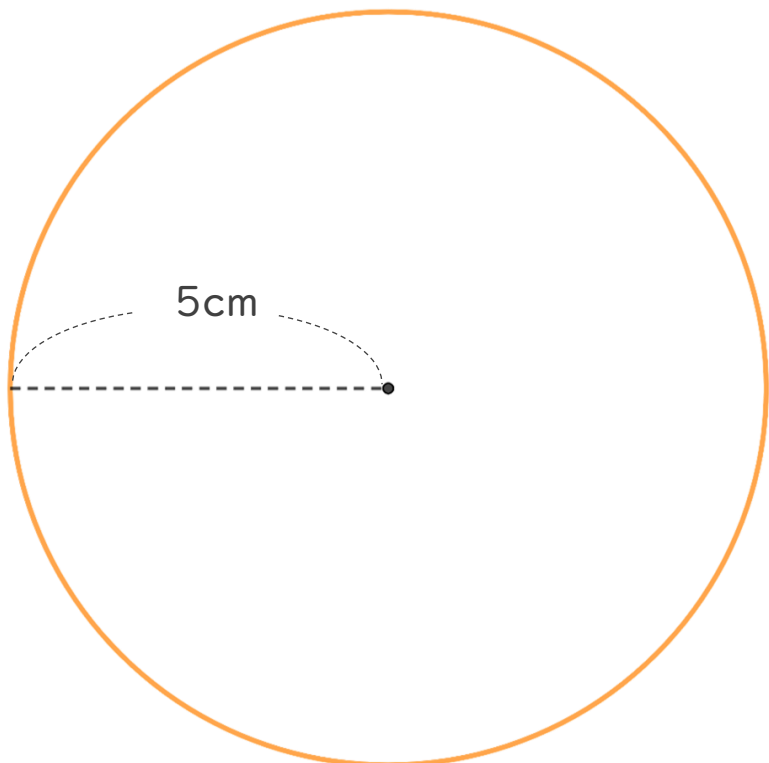
月

日

名 ま え

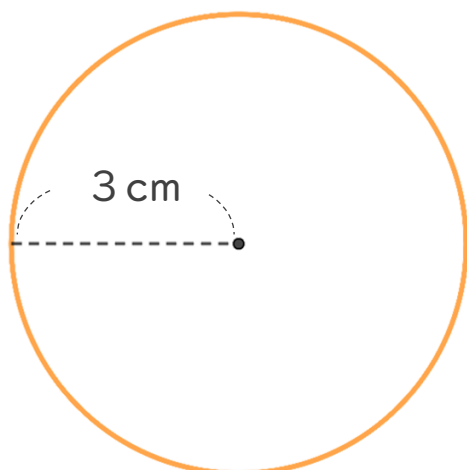
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 5 cm の円



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
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 :

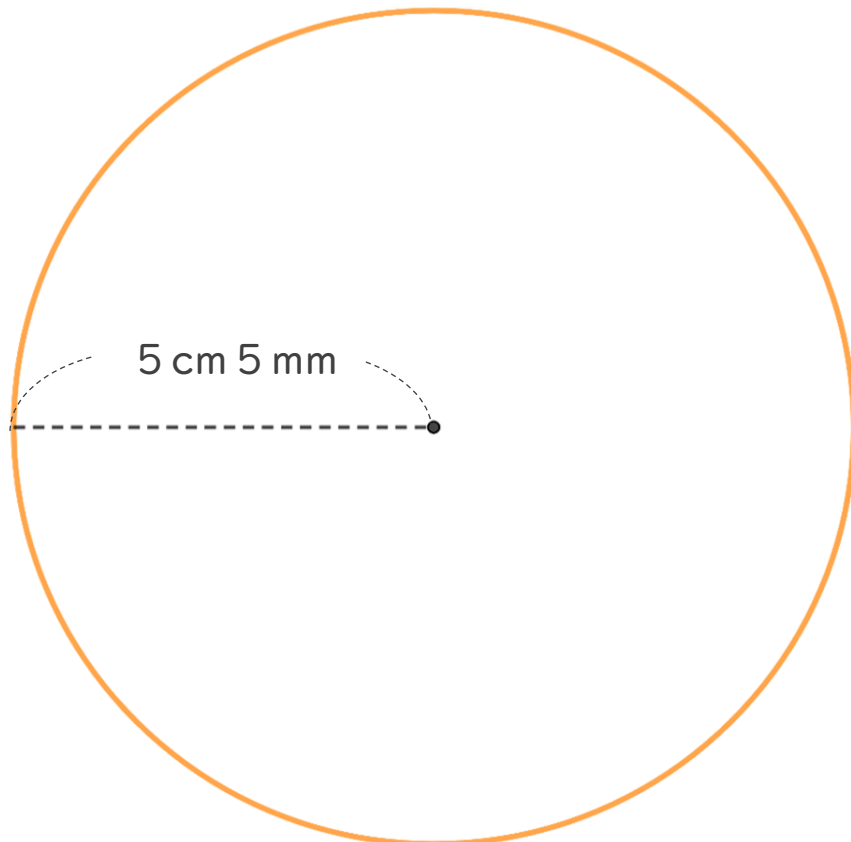
月

日

名 まえ

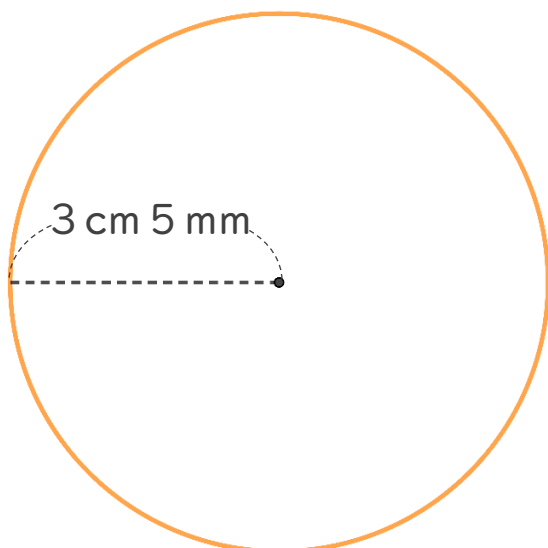
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 5 cm 5 mm 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 3 cm 5 mm 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！

⑥ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく

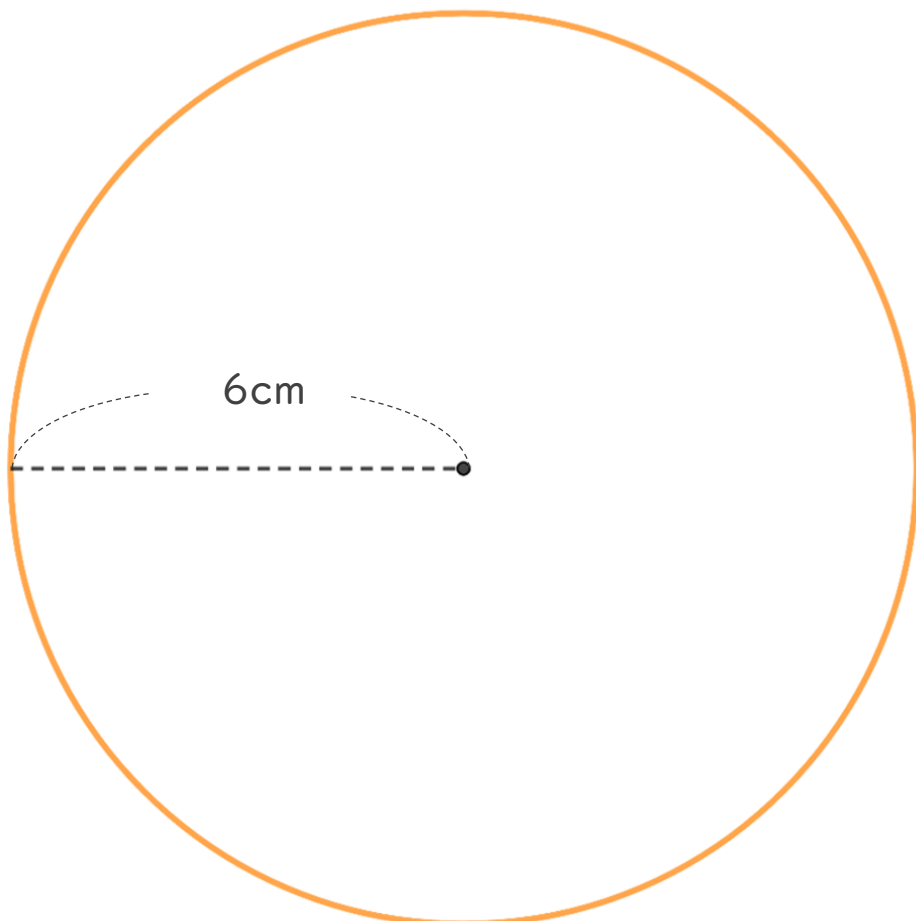


日 に ち : 月 日

名 ま え

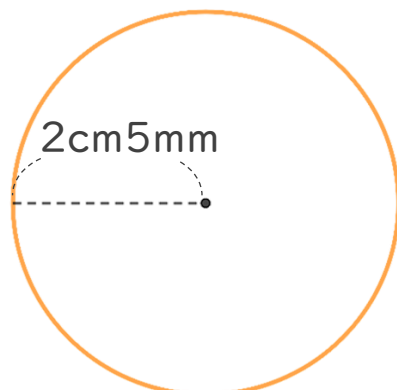
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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 :

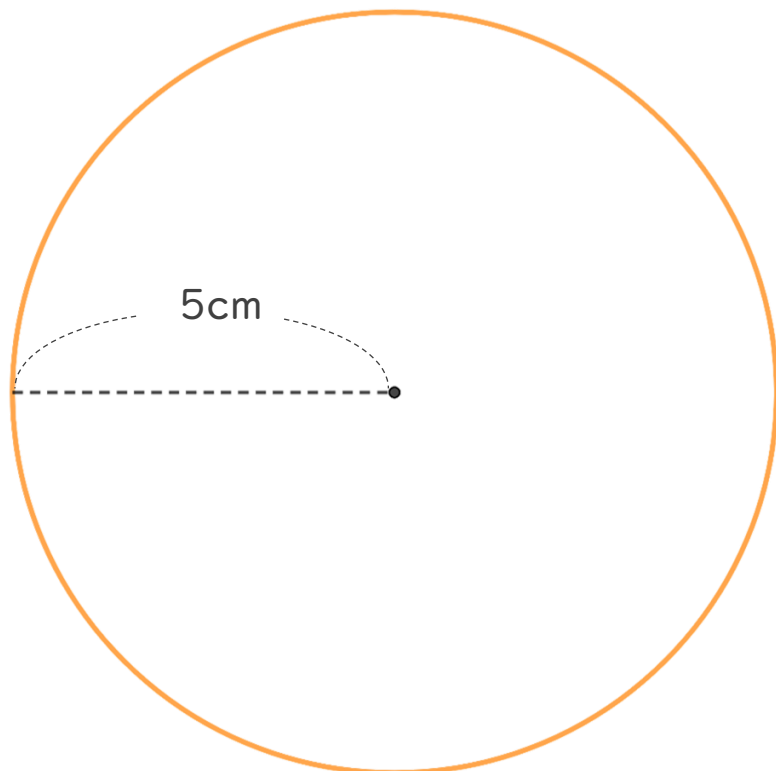
月

日

名 まえ

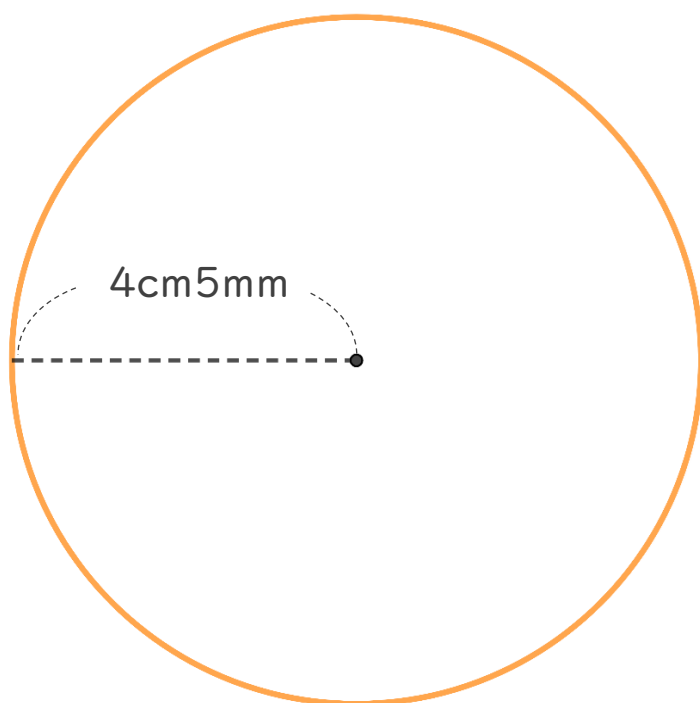
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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！

⑧ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく



日 に ち :

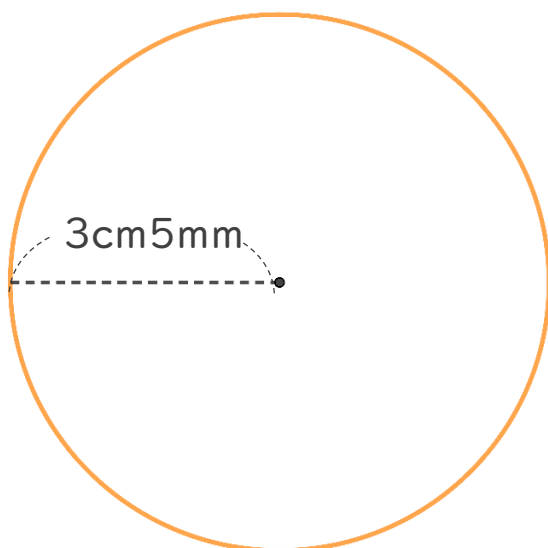
月

日

名 ま え

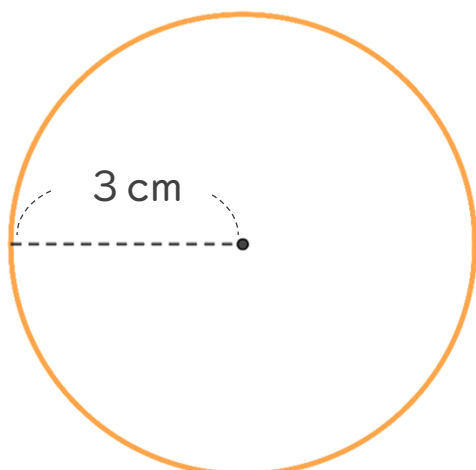
- ・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が3cm5mmの円



かいた円の直径が
7 cm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
6 cmになっているか
チェックしよう！

⑨ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく

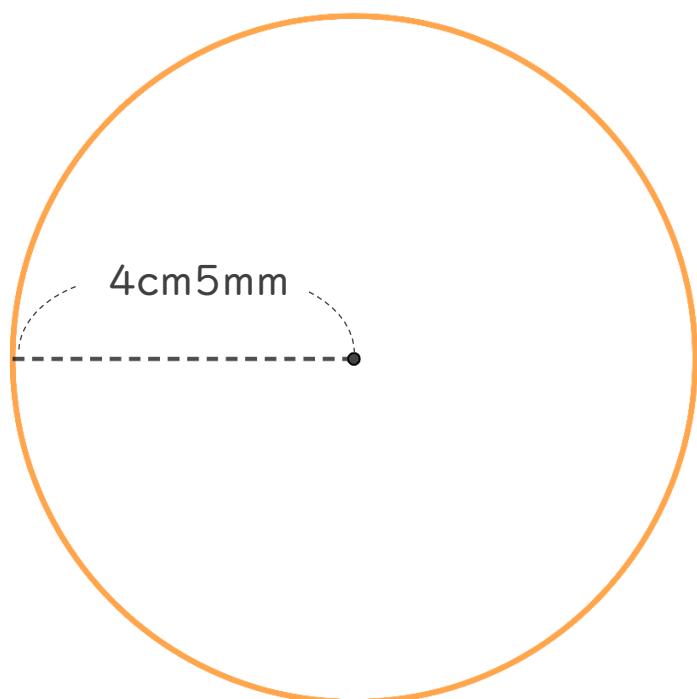


日 に ち : 月 日

名 ま え

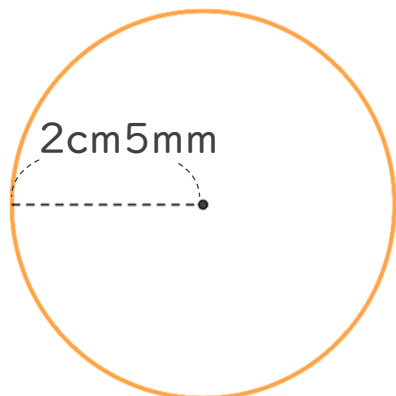
- ・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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 :

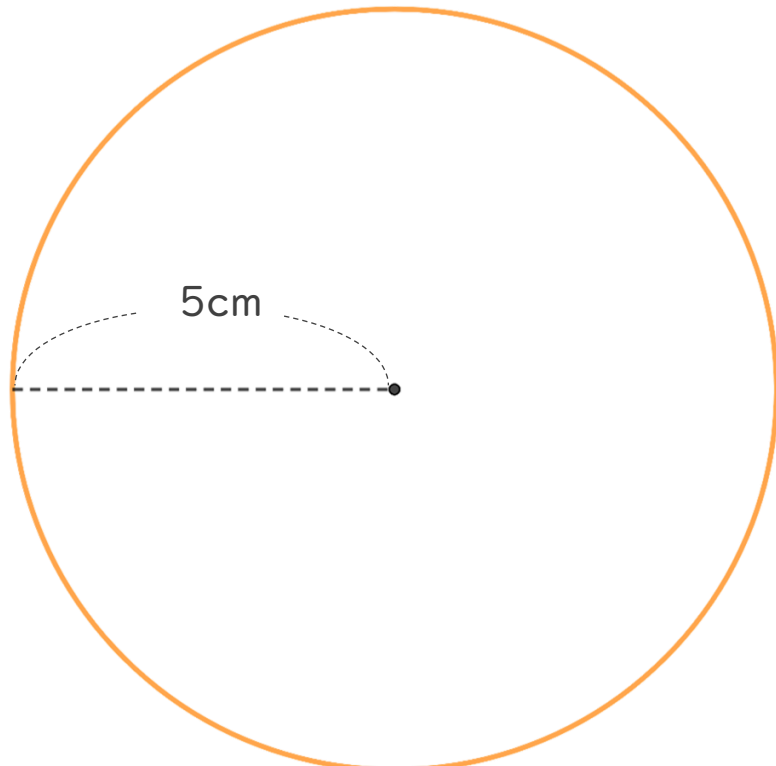
月

日

名 ま え

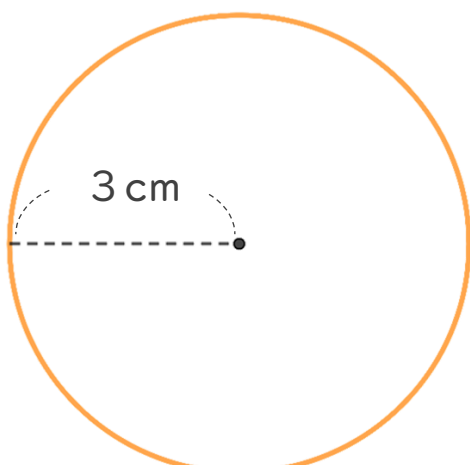
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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
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



日 に ち :

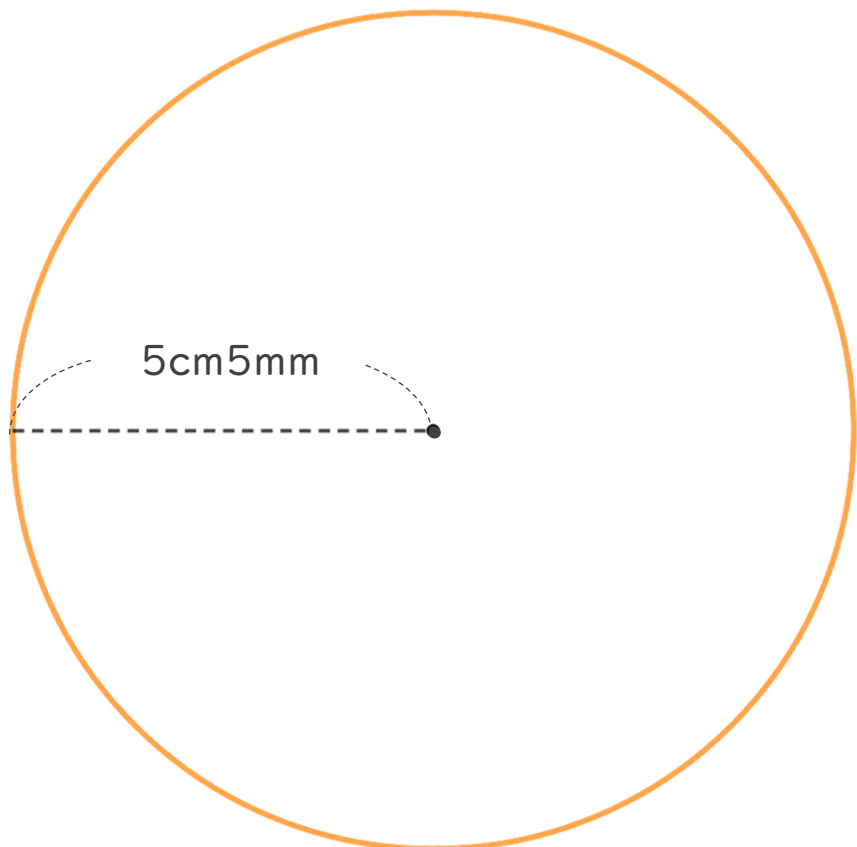
月

日

名 ま え

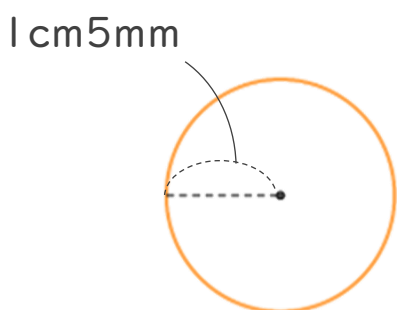
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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！



円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく

13

日 に ち :

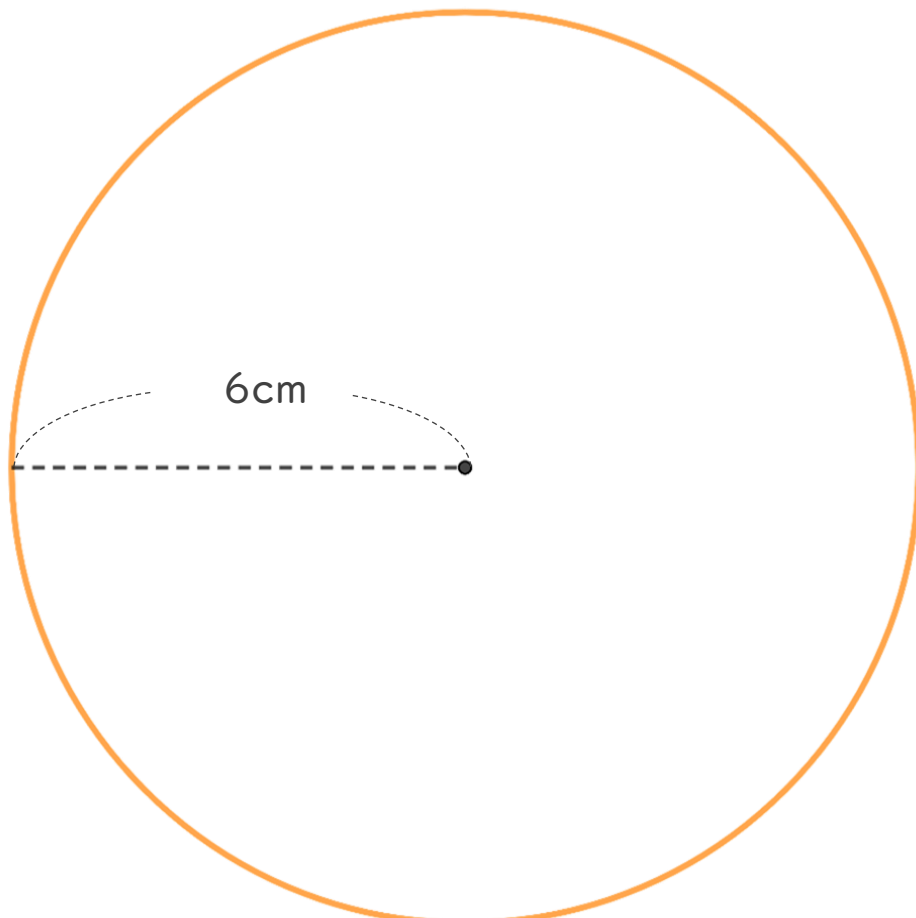
月

日

名 まえ

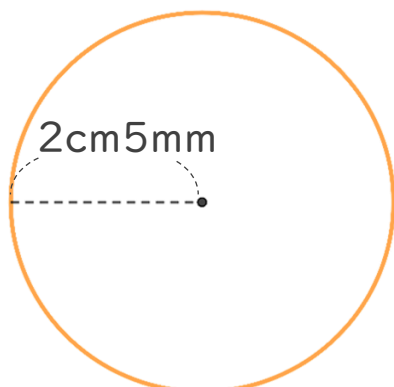
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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 :

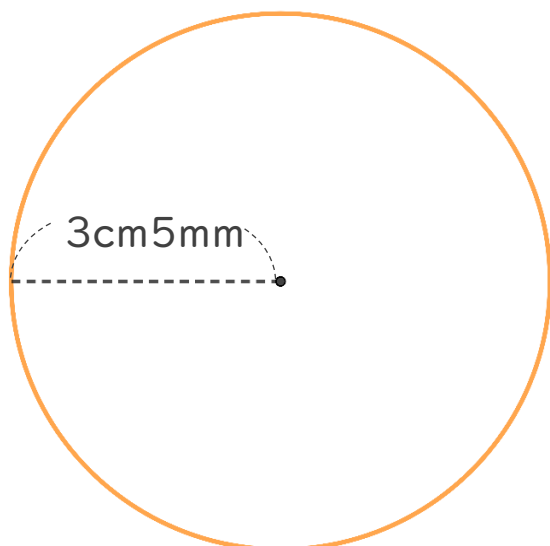
月

日

名 ま え

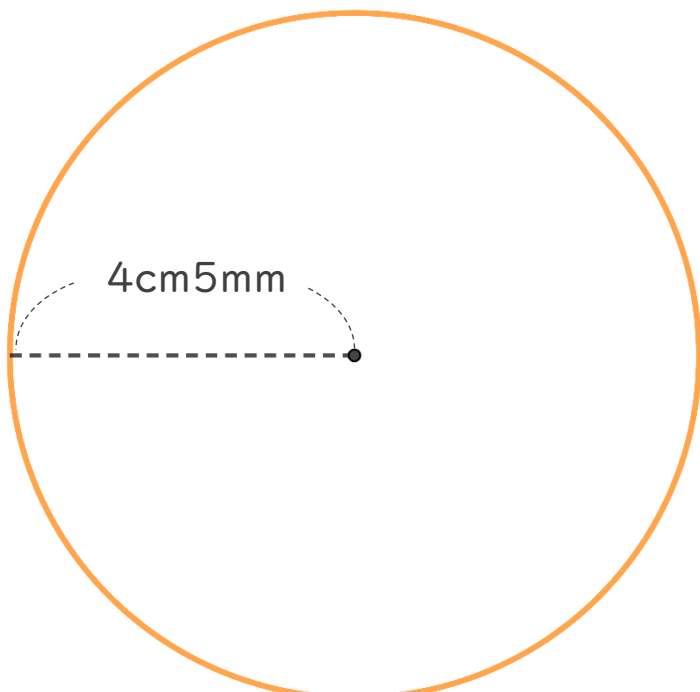
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が3cm5mmの円



かいた円の直径が
7 cm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
9 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

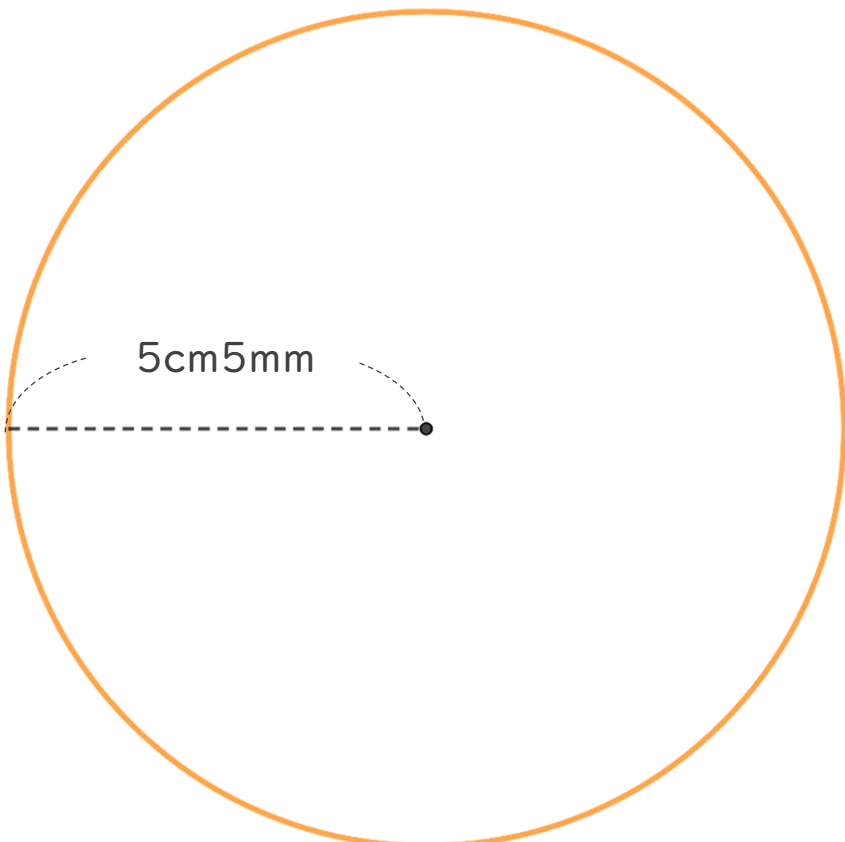
15

目指せ100点!



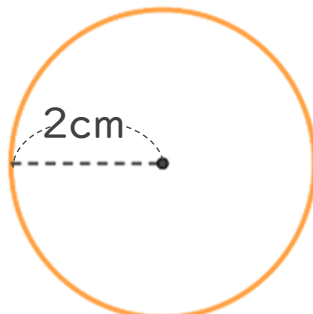
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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！

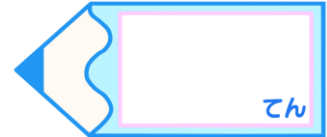


円と球 4

◎ 半径の長さから円をかく

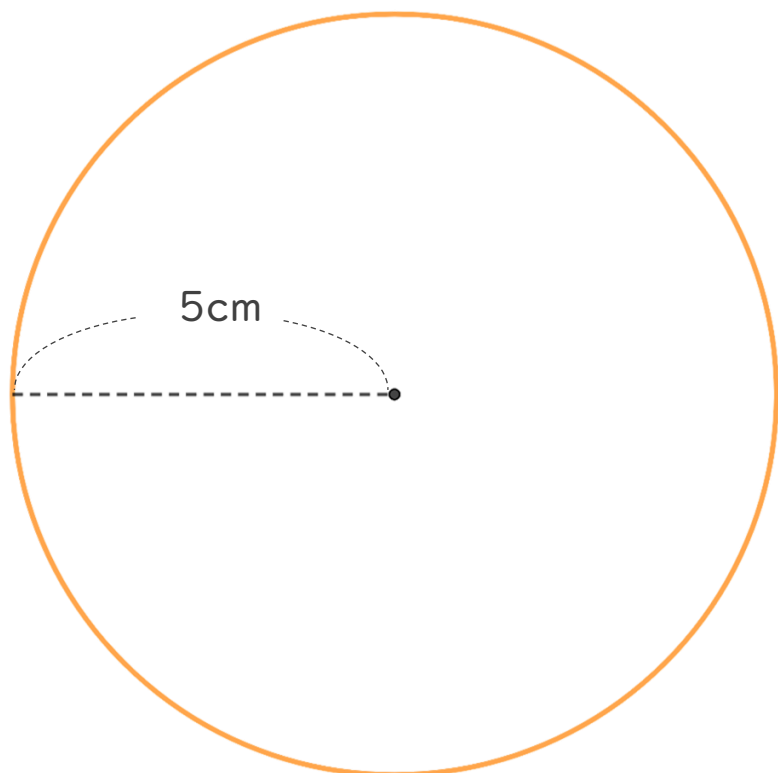
16

目指せ100点!



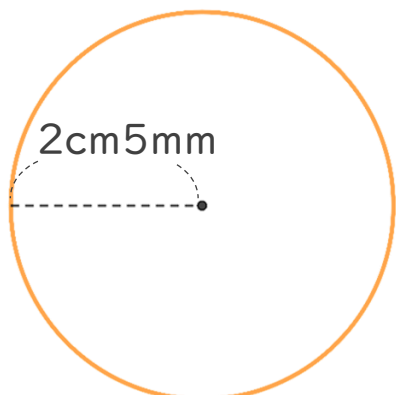
- コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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！