



円と球 4

● 半径の長さから円をかく

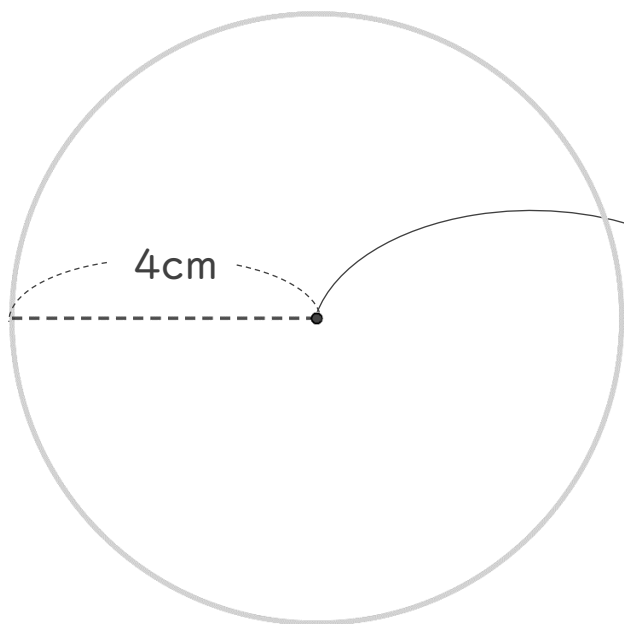


日にち： 月 日

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
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
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



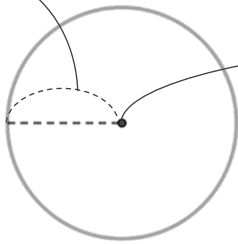
日にち： 月 日

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 1 cm 5 mm の円

1 cm 5 mm



- ① コンパスを 1 cm 5 mm 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 3 cm になっているかチェックしよう

② 半径が 5 cm 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

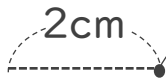


日にち： 月 日

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 2 cm 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 4 cm 5 mm 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

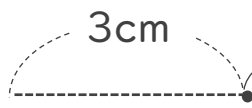


日にち： 月 日

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 3 cm 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 4 cm 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

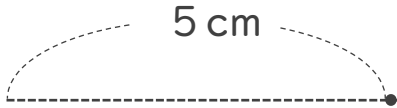


日にち： 月 日

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

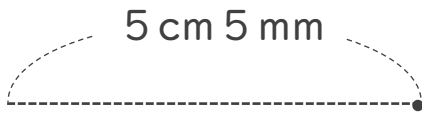


日にち： 月 日

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 6 cm の円



② 半径が 2 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 5 cm の円



② 半径が 4 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 3 cm 5 mm 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 4 cm 5 mm の円



② 半径が 2 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 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 1 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 6 cm の円



② 半径が 2 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 3 cm 5 mm の円

•

② 半径が 4 cm 5 mm の円

•

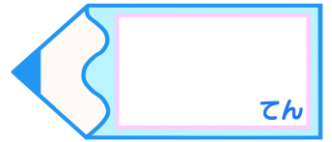


円と球 4

● 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5 cm 5 mmの円 (50点)

•

② 半径が2 cmの円 (50点)

•

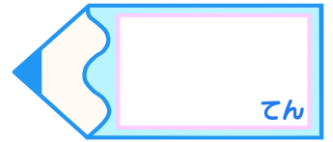


円と球 4

● 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5 cmの円 (50点)

•

② 半径が2 cm 5 mmの円 (50点)

•



円と球 4

● 半径の長さから円をかく

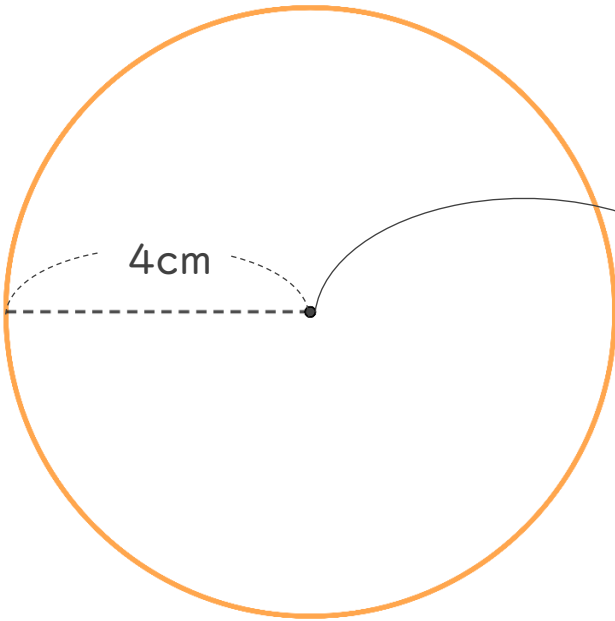


日にち： 月 日

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。)

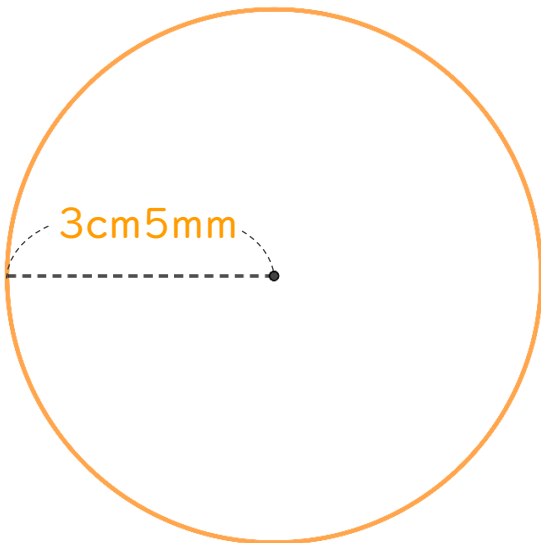
① 半径が4 cmの円



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



円と球 4

● 半径の長さから円をかく



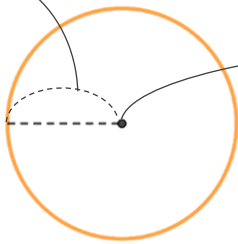
日にち： 月 日

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。)

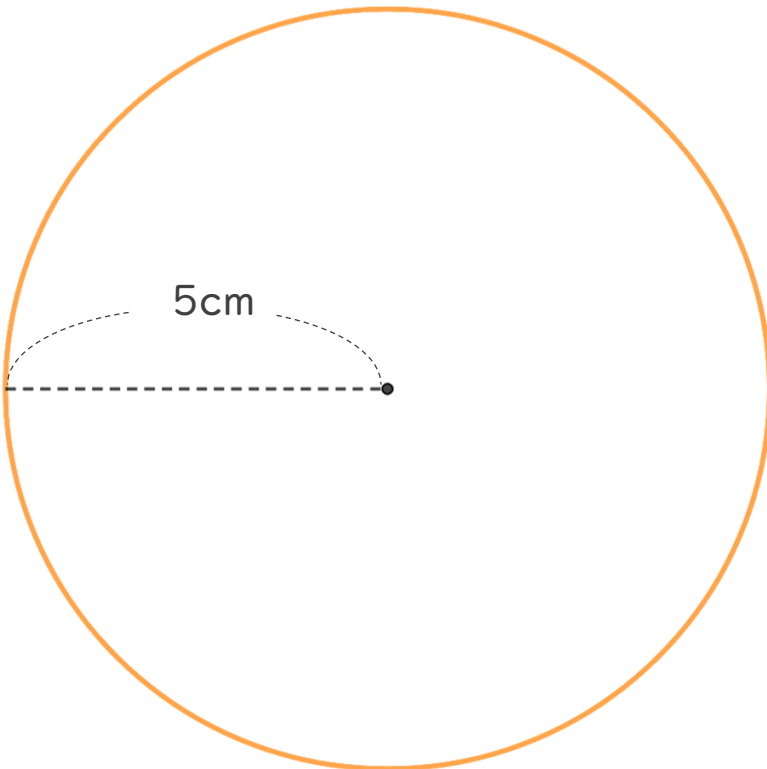
① 半径が 1 cm 5 mm の円

1 cm 5 mm



- ① コンパスを 1 cm 5 mm 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 3 cm になっているかチェックしよう

② 半径が 5 cm の円



- ① コンパスを **5 cm** に開いて円をかく
- ② かいた円の直径が **10 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

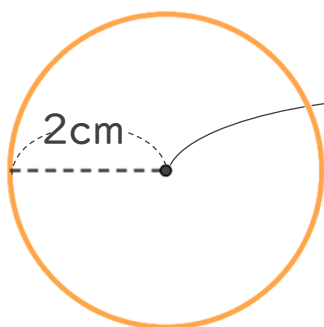


日にち： 月 日

名まえ _____

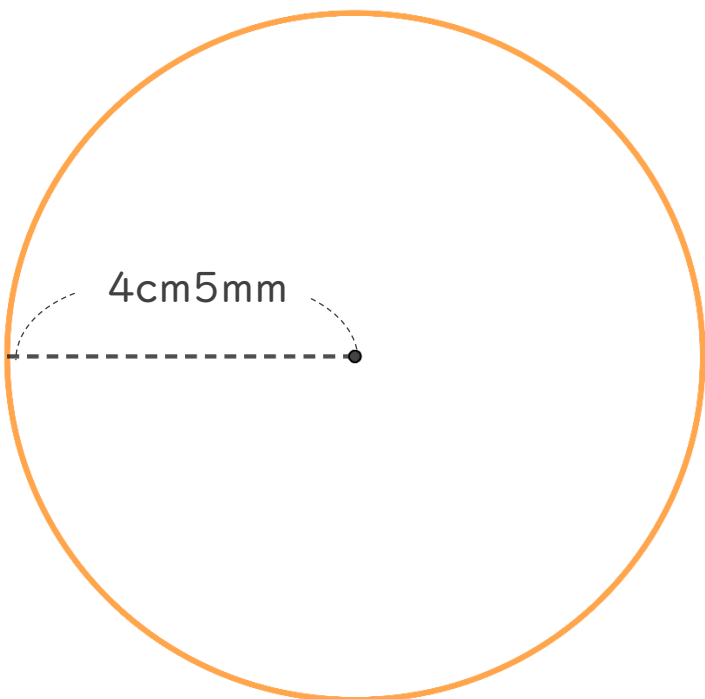
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 2 cm 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 4 cm 5 mm 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 **9 cm** になっているかチェックしよう

③ 確認 答え



円と球 4

● 半径の長さから円をかく

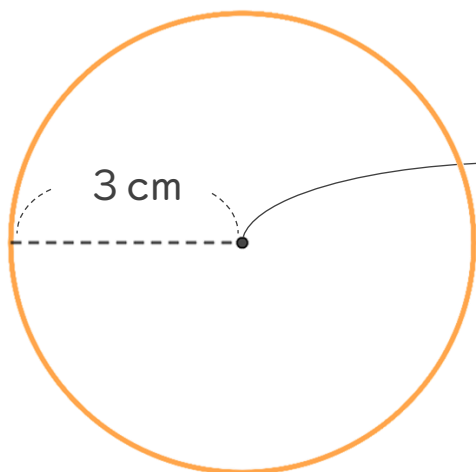


日にち： 月 日

名まえ _____

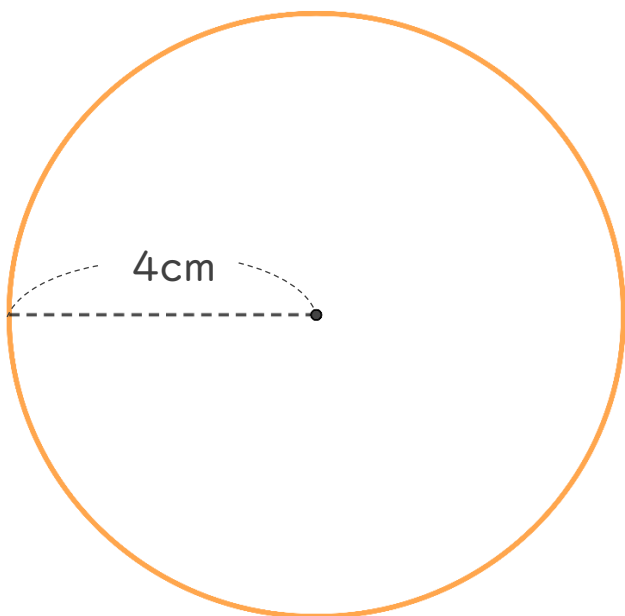
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 3 cm 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 4 cm 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

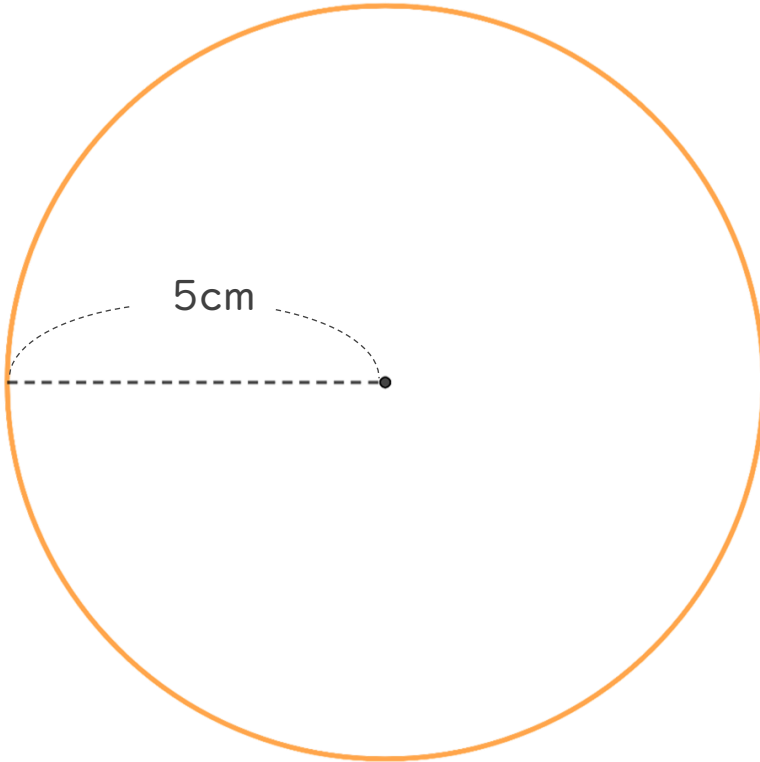


日にち： 月 日

名まえ _____

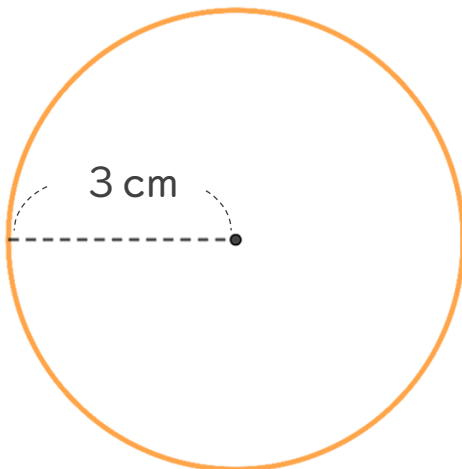
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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！

⑤ 定着 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

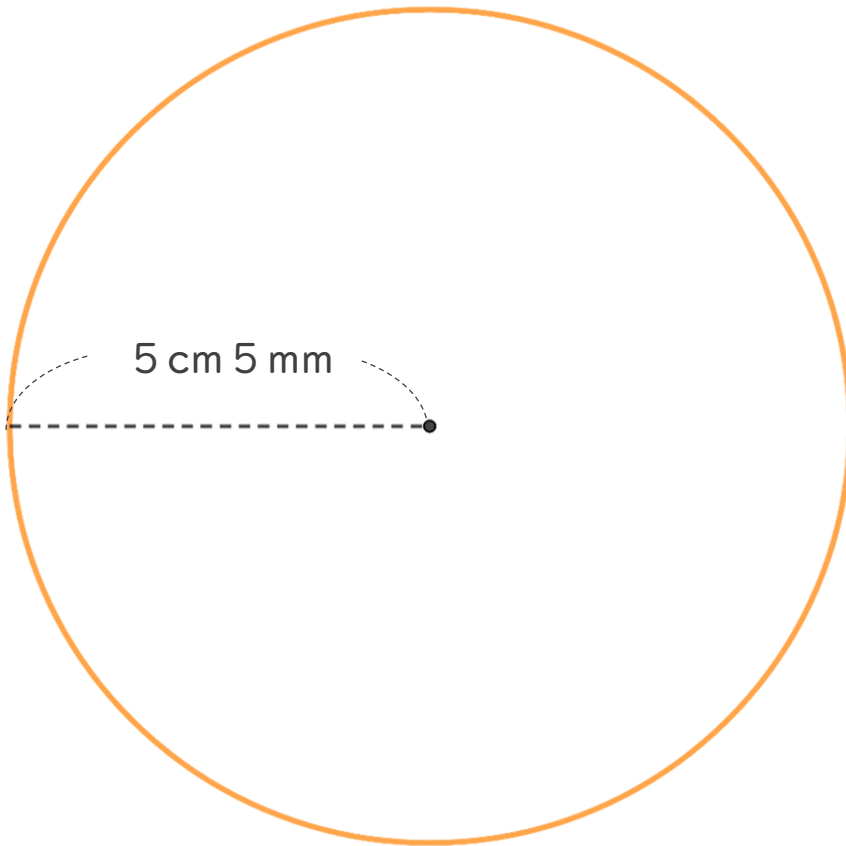


日にち： 月 日

名まえ _____

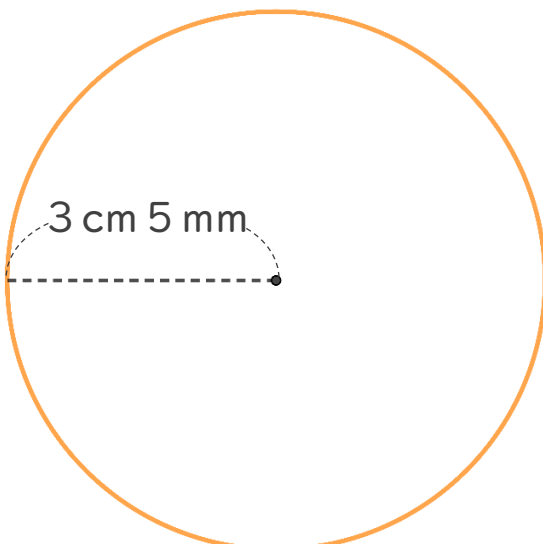
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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



円と球 4

● 半径の長さから円をかく

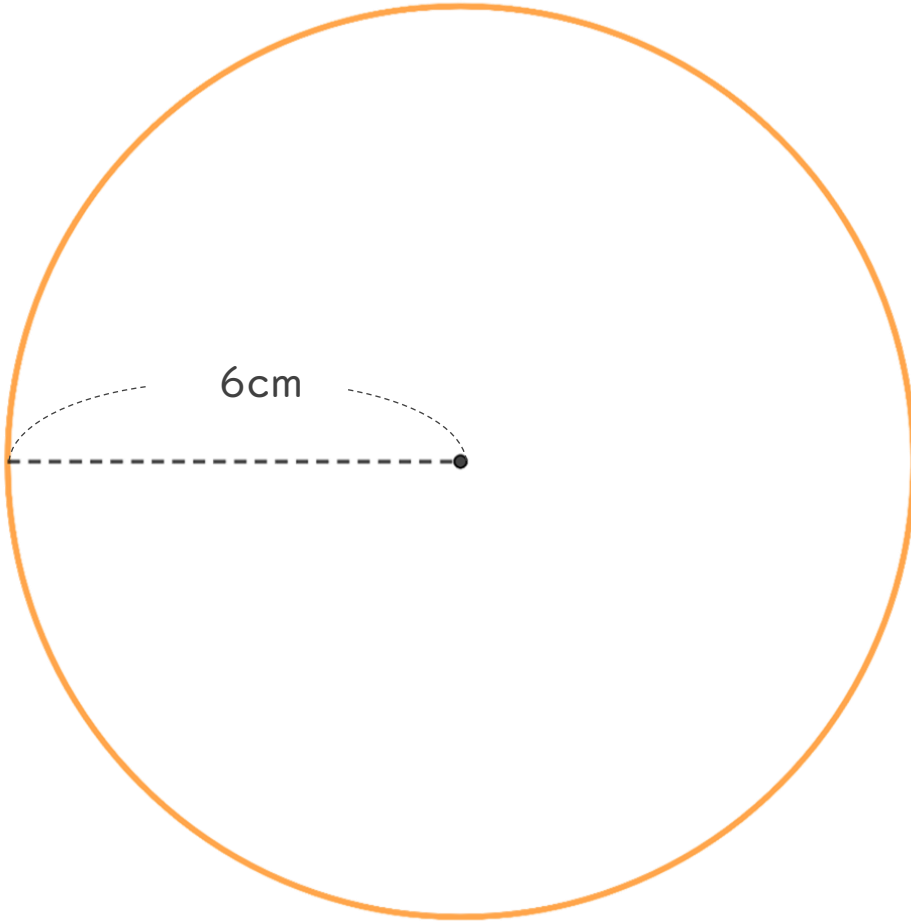


日にち： 月 日

名まえ _____

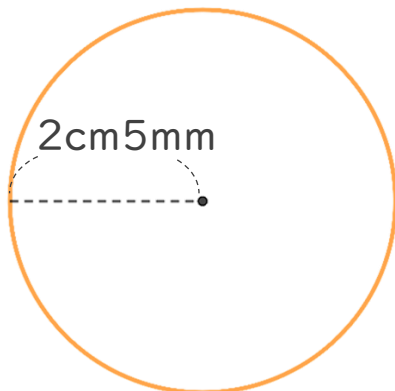
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が6 cm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2 cm 5 mm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

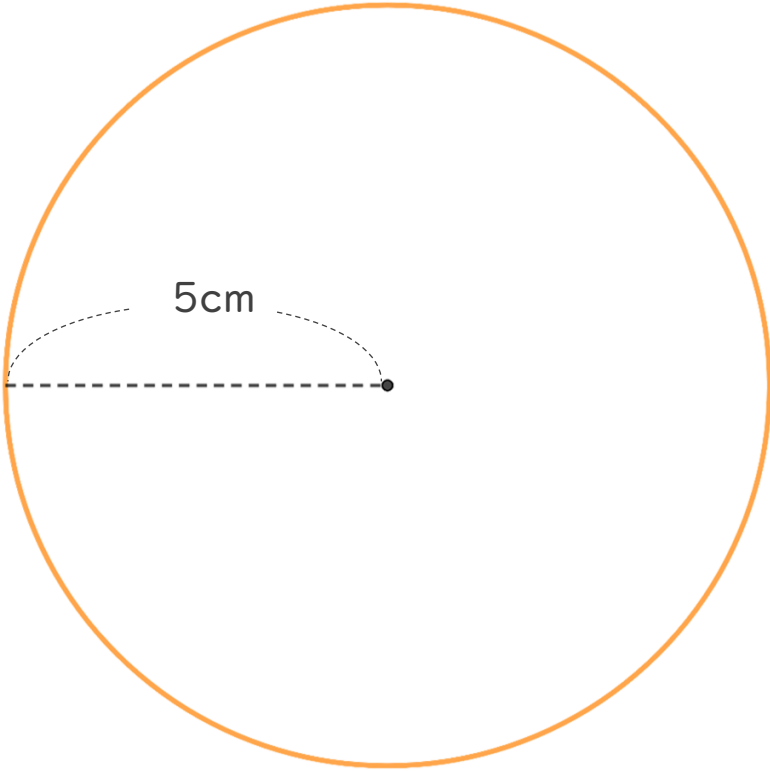


日にち： 月 日

名まえ _____

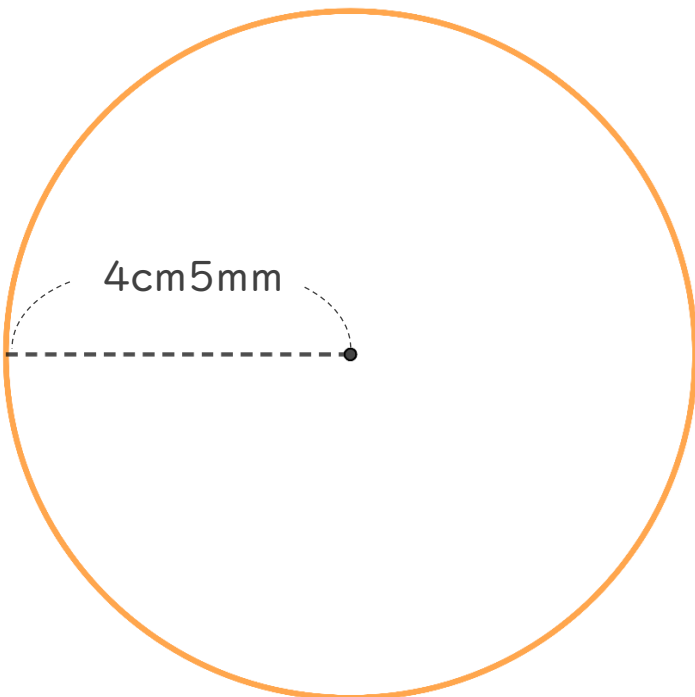
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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4 cm 5 mm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

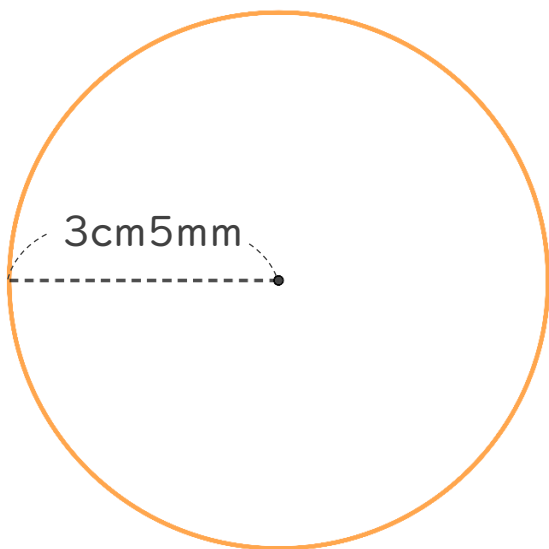


日にち： 月 日

名まえ _____

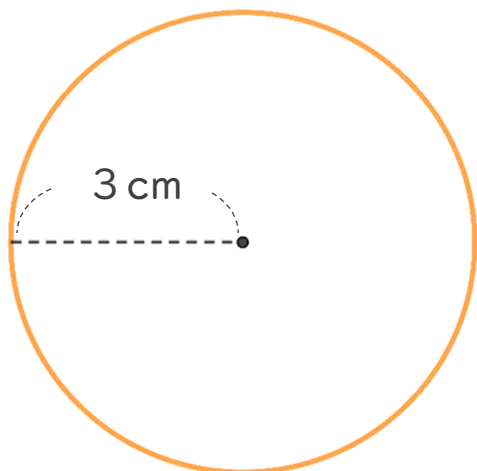
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 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！

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

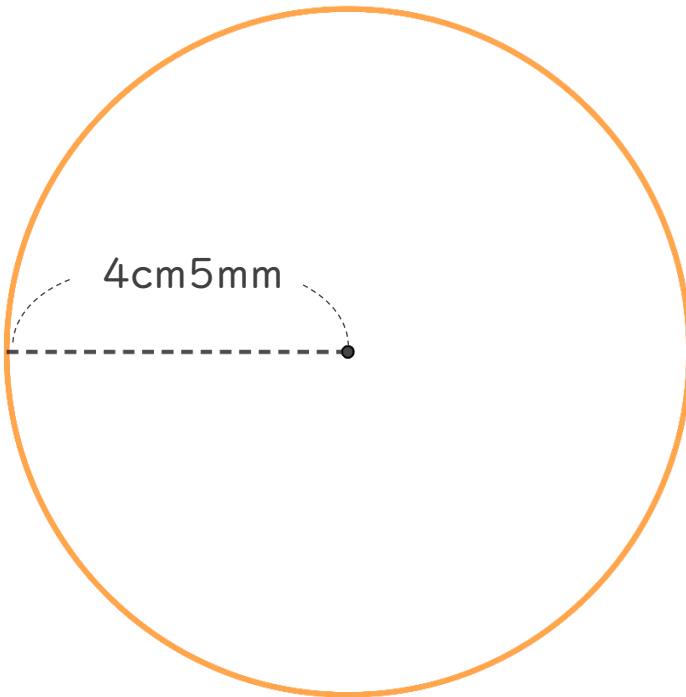


日にち： 月 日

名まえ _____

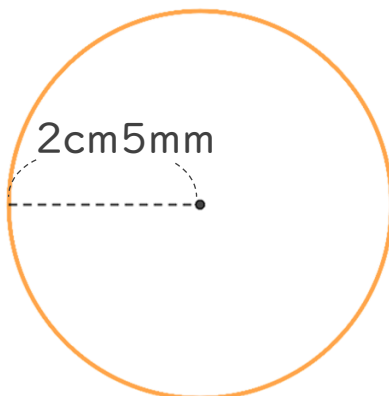
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が4 cm 5 mm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！

② 半径が2 cm 5 mmの円



かいた円の直径が
5 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

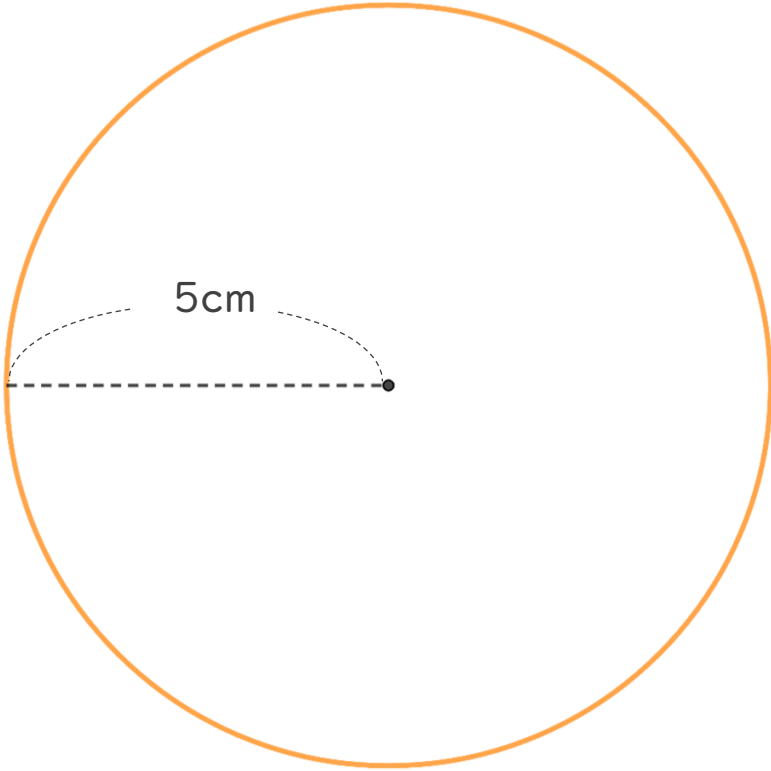


日にち： 月 日

名まえ _____

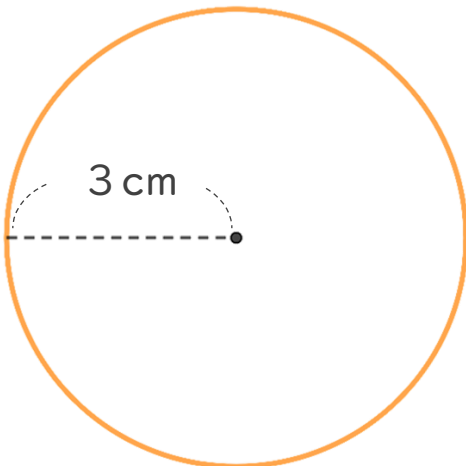
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

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

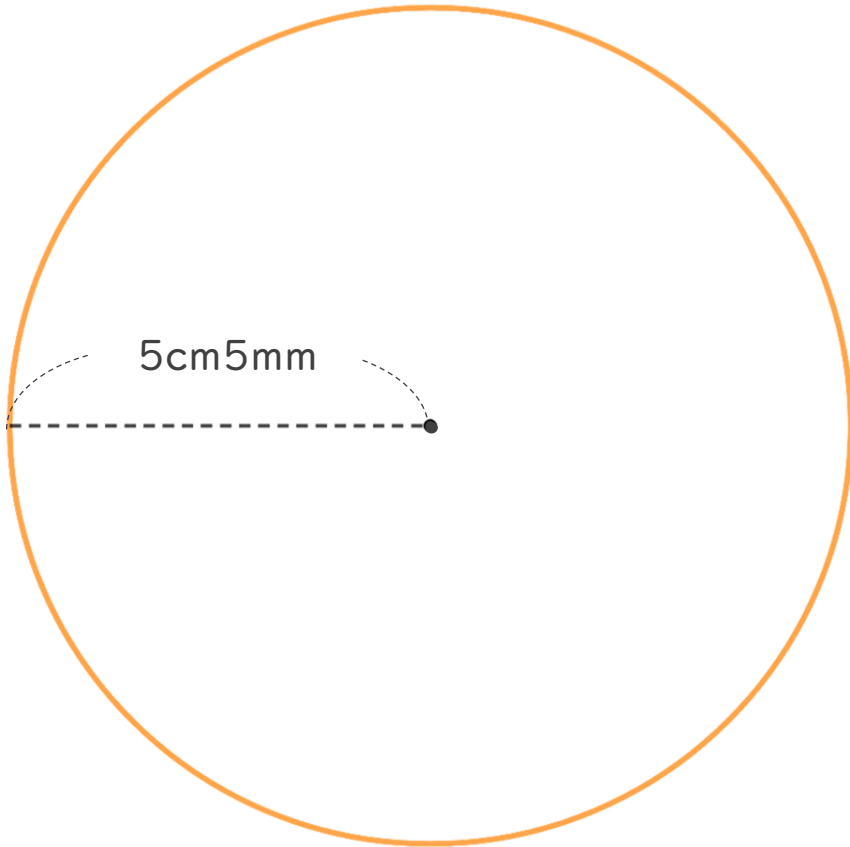
12

日にち： 月 日

名まえ _____

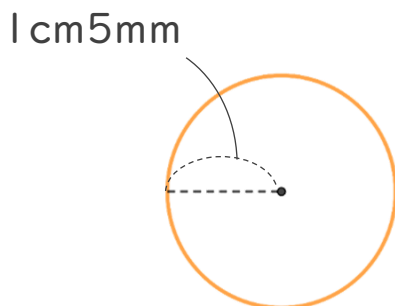
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 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 1 cm 5 mm の円



かいた円の直径が
3 cm 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

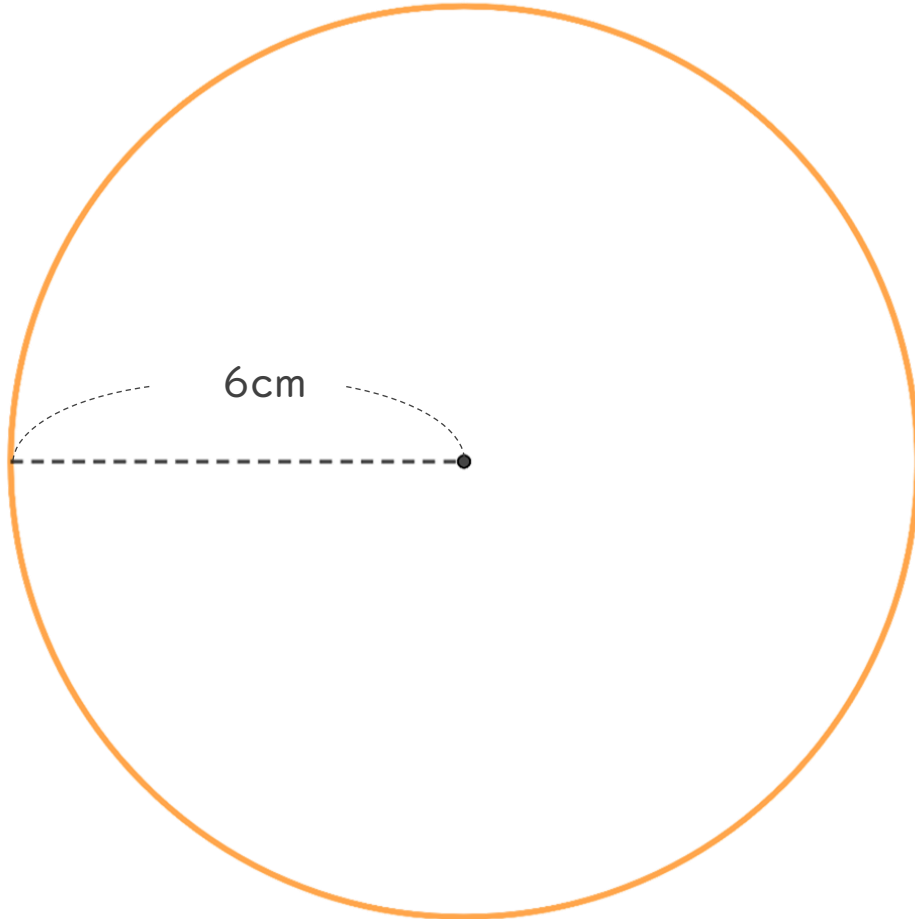


日にち： 月 日

名まえ _____

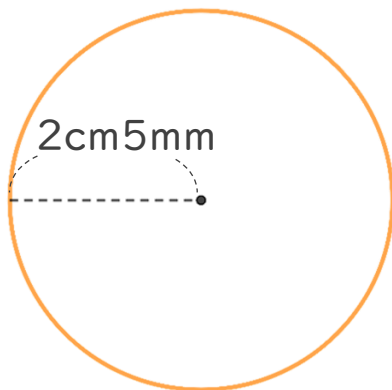
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が6 cm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2 cm 5 mmの円



かいた円の直径が
5 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

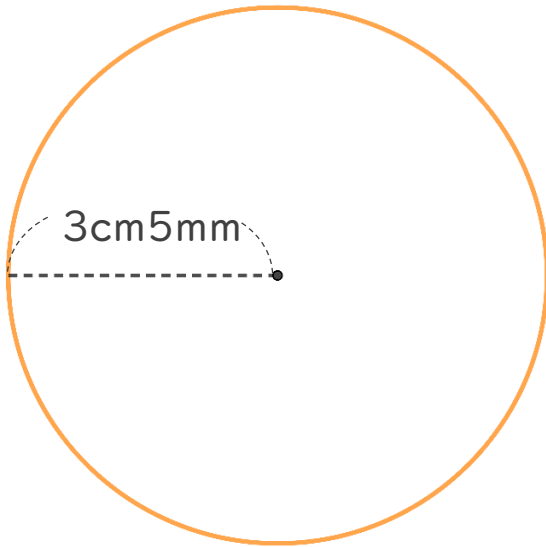
14

日にち： 月 日

名まえ _____

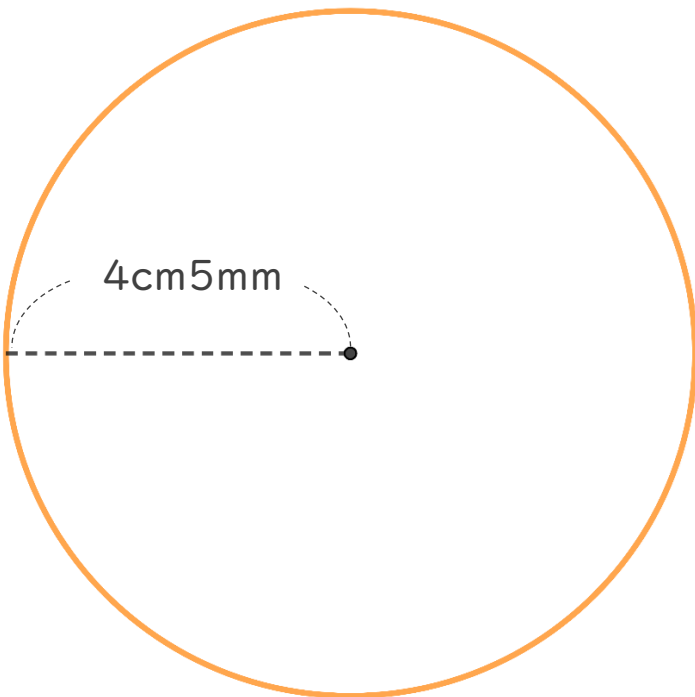
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が 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！

② 半径が 4 cm 5 mm 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

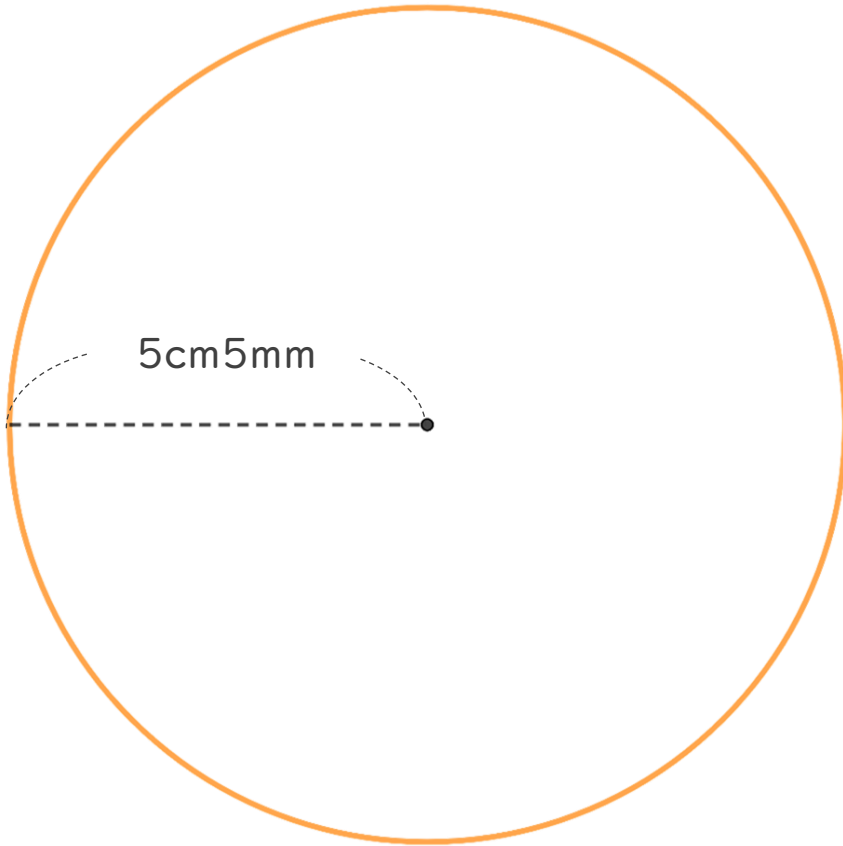
目指せ100点!



名まえ

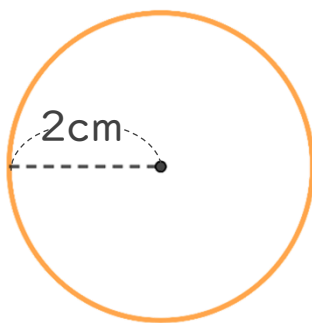
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5 cm 5 mmの円 (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2 cm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!



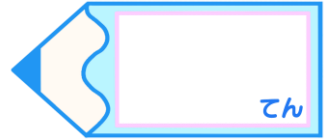


円と球 4

● 半径の長さから円をかく

16

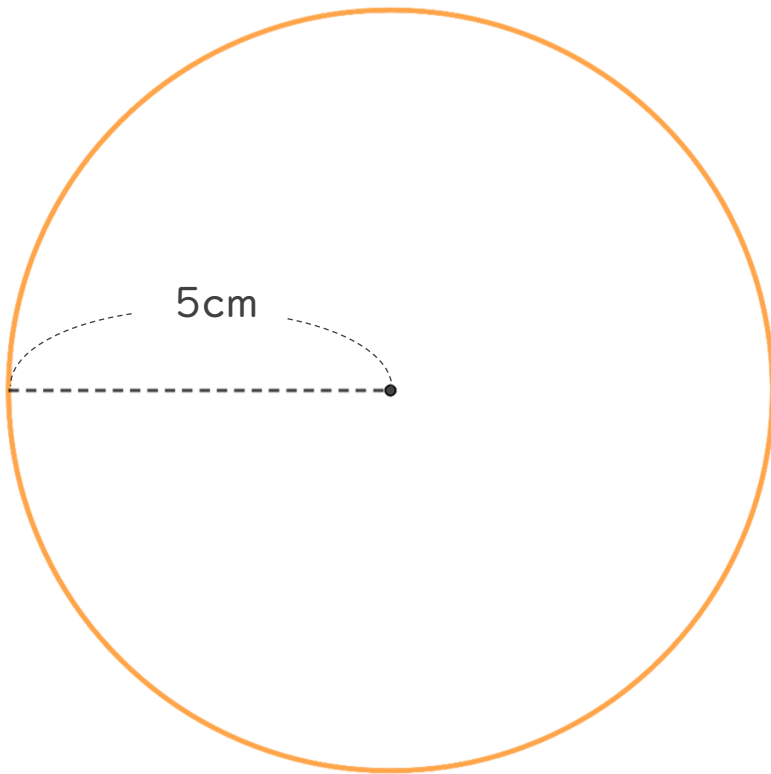
目指せ100点!



名まえ

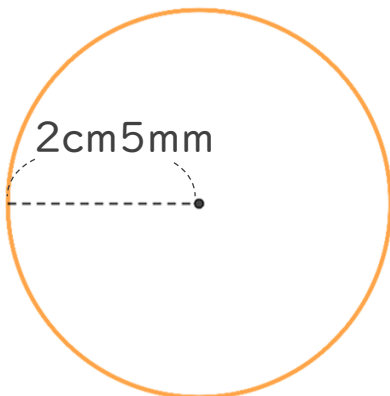
・コンパスを使って、次の円をかきましょう。

① 半径が5 cm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2 cm 5 mm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!

