



円の面積 I

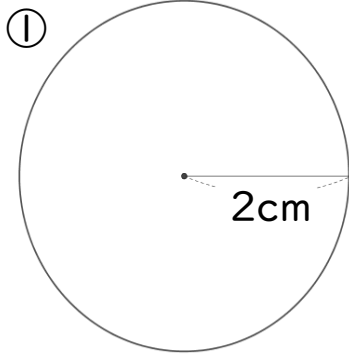
● 半径から
円の面積を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の図形の面積を求めましょう。



円の半径は

式：

答え： _____

② 半径9cmの円

式：

答え： _____

③ 半径10cmの円

式：

答え： _____



円の面積 I

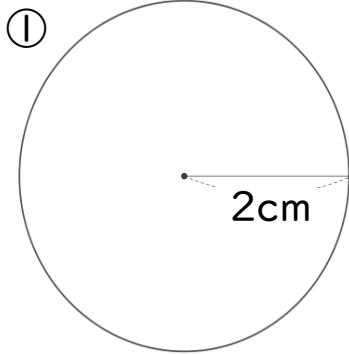
● 半径から
円の面積を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の図形の面積を求めましょう。



円の半径は 2 cm

$$\begin{aligned} \text{式： } & 2 \times 2 \times 3.14 = 4 \times 3.14 \\ & = 12.56 \end{aligned}$$

答え： 12.56 cm²

② 半径9cmの円

$$\begin{aligned} \text{式： } & 9 \times 9 \times 3.14 = 81 \times 3.14 \\ & = 254.34 \end{aligned}$$

答え： 254.34cm²

③ 半径10cmの円

$$\begin{aligned} \text{式： } & 10 \times 10 \times 3.14 = 100 \times 3.14 \\ & = 314 \end{aligned}$$

答え： 314 cm²