



円の面積 I

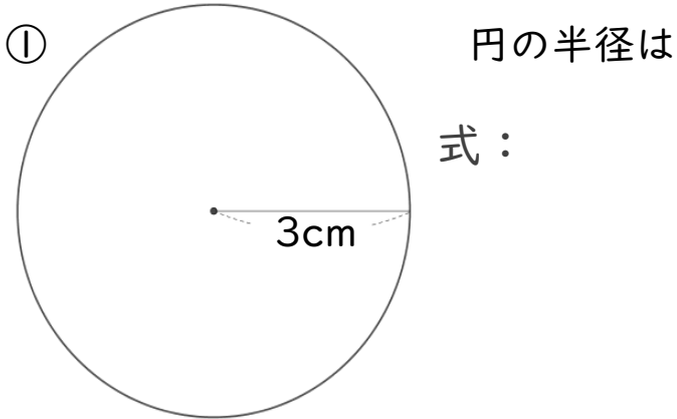
● 半径から
円の面積を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の図形の面積を求めましょう。



答え： _____

② 半径7cmの円

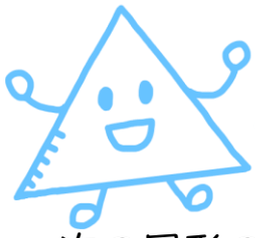
式：

答え： _____

③ 半径6cmの円

式：

答え： _____



円の面積 I

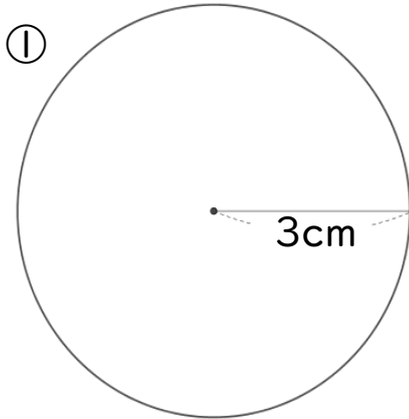
● 半径から
円の面積を求める



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 3 cm

$$\begin{aligned} \text{式： } 3 \times 3 \times 3.14 &= 9 \times 3.14 \\ &= 28.26 \end{aligned}$$

答え： 28.26 cm²

② 半径7cmの円

$$\begin{aligned} \text{式： } 7 \times 7 \times 3.14 &= 49 \times 3.14 \\ &= 153.86 \end{aligned}$$

答え： 153.86 cm²

③ 半径6cmの円

$$\begin{aligned} \text{式： } 6 \times 6 \times 3.14 &= 36 \times 3.14 \\ &= 113.04 \end{aligned}$$

答え： 113.04 cm²