



# 円の面積 10

● レンズ形の簡単な求め方

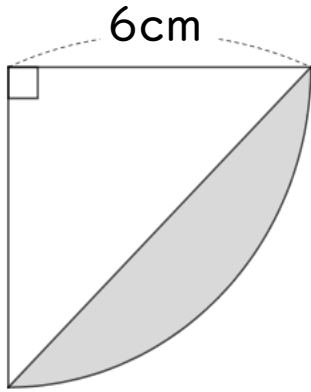


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・色をぬった部分の面積を求めましょう。

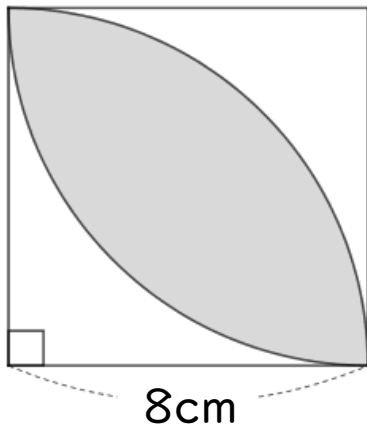
①



式：

答え： \_\_\_\_\_

②



式：

答え： \_\_\_\_\_



## 円の面積 10

● レンズ形の簡単な求め方

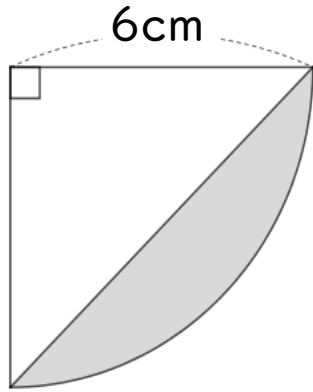


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・色をぬった部分の面積を求めましょう。

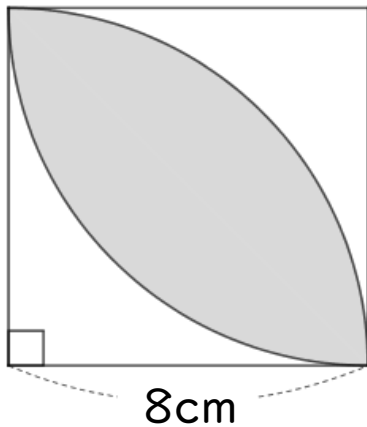
①



$$\begin{aligned} \text{式：} & 6 \times 6 \times 0.57 \div 2 \\ & = 18 \times 0.57 \\ & = 10.26 \end{aligned}$$

答え： 10.26 cm<sup>2</sup>

②



$$\begin{aligned} \text{式：} & 8 \times 8 \times 0.57 \\ & = 64 \times 0.57 \\ & = 36.48 \end{aligned}$$

答え： 36.48 cm<sup>2</sup>