



円の面積 10

● レンズ形の簡単な求め方

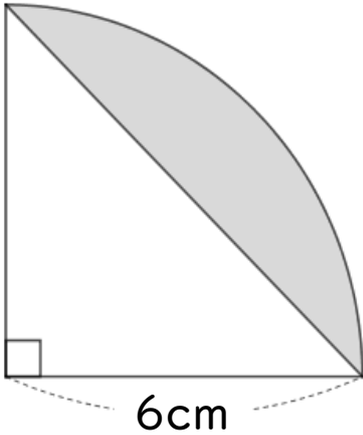


日にち： 月 日

名まえ _____

・色をぬった部分の面積を求めましょう。(うすい字はなぞりましょう)

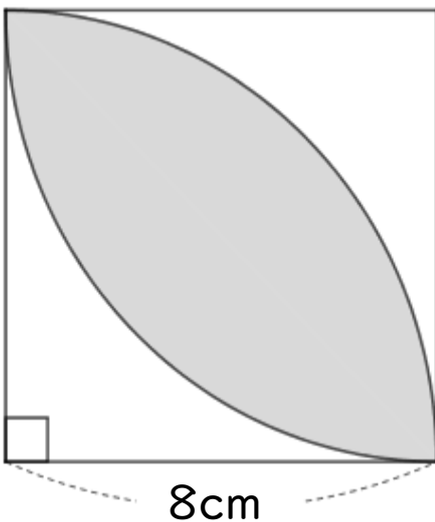
①



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

答え： _____

②



式：

答え： _____



円の面積 10

● レンズ形の簡単な求め方

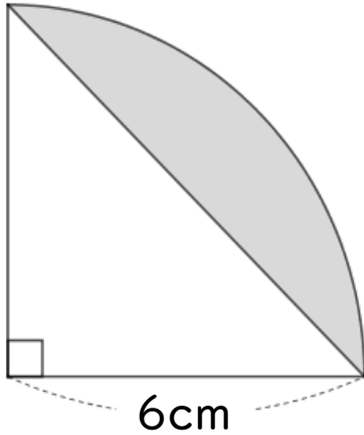


日にち： 月 日

名まえ _____

・色をぬった部分の面積を求めましょう。(うすい字はなぞりましょう)

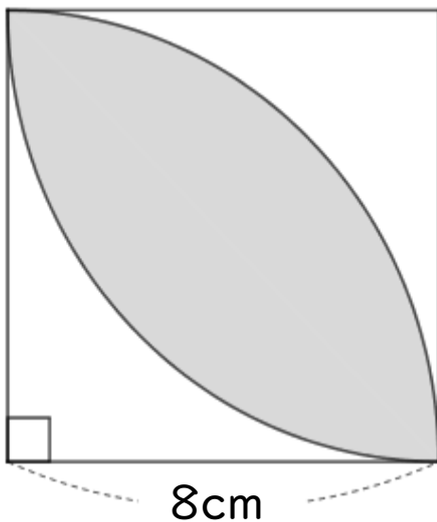
①



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

答え： 10.26 cm²

②



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

答え： 36.48 cm²