



正多角形と
円周の長さ

半径から円周を求める

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・次の円の、円周の長さを求めましょう。

① 半径6.5cmの円

式：

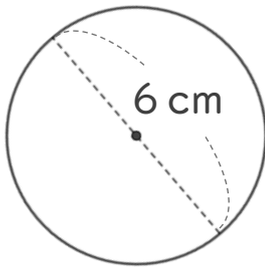
答え： _____

③ 直径7cmの円

式：

答え： _____

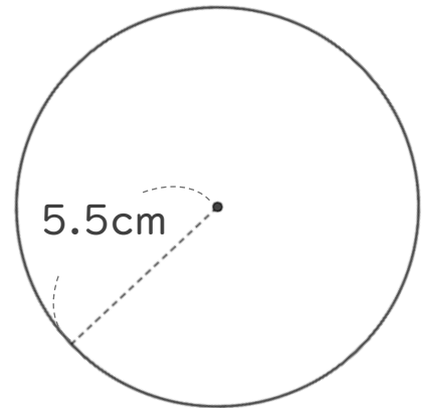
②



式：

答え： _____

④



式：

答え： _____



正多角形と
円周の長さ7

14

半径から円周を求める

日にち： 月 日

名まえ _____

・次の円の、円周の長さを求めましょう。

① 半径6.5cmの円

円の直径は **13** cm

$$\begin{aligned} \text{式：} & 13 \times 3.14 \\ & = 40.82 \end{aligned}$$

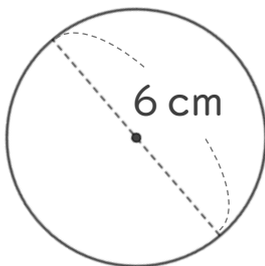
答え： 40.82cm

③ 直径7cmの円

$$\begin{aligned} \text{式：} & 7 \times 3.14 \\ & = 21.98 \end{aligned}$$

答え： 21.98cm

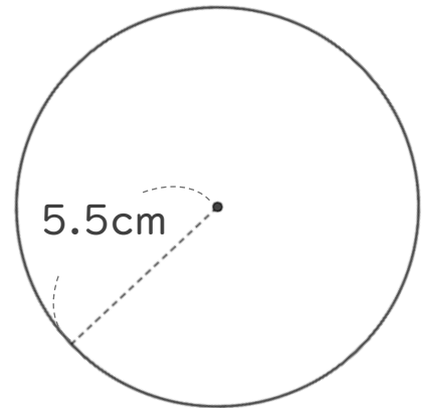
②



$$\begin{aligned} \text{式：} & 6 \times 3.14 \\ & = 18.84 \end{aligned}$$

答え： 18.84cm

④



円の直径は **11** cm

$$\begin{aligned} \text{式：} & 11 \times 3.14 \\ & = 34.54 \end{aligned}$$

答え： 34.54cm