

# 円の面積

\_\_\_月\_\_\_日

名前\_\_\_\_\_

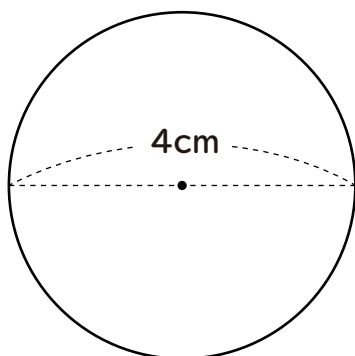
始めた時間\_\_\_\_\_

終わった時間\_\_\_\_\_

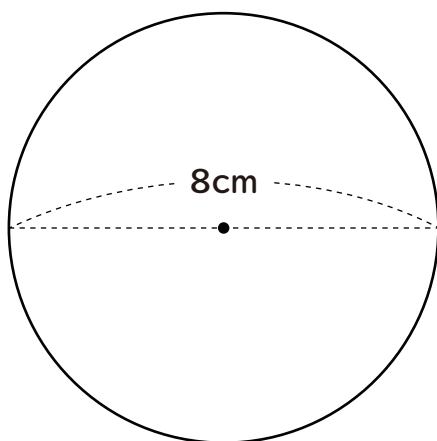
かかった時間\_\_\_\_\_

次の円の面積を求めましょう。

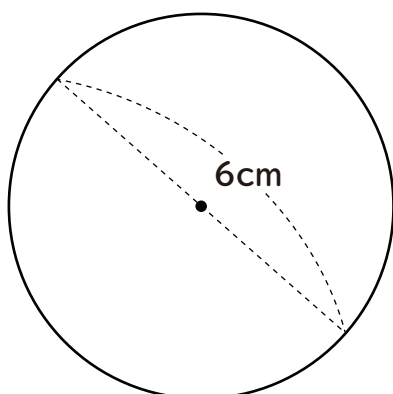
①



②



③



# 円の面積

\_\_\_月\_\_\_日

名前\_\_\_\_\_

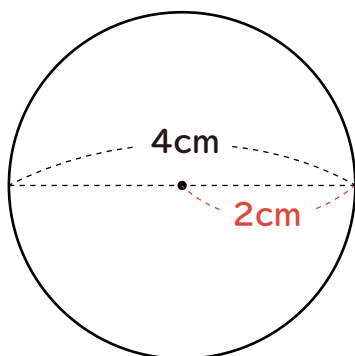
始めた時間\_\_\_\_\_

終わった時間\_\_\_\_\_

かかった時間\_\_\_\_\_

次の円の面積を求めましょう。

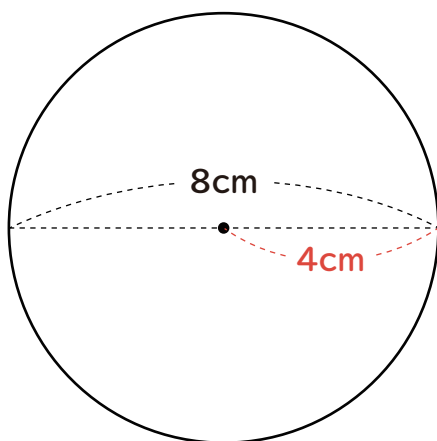
①



$$2 \times 2 \times 3.14 = 12.56$$

$$\underline{12.56 \text{ cm}^2}$$

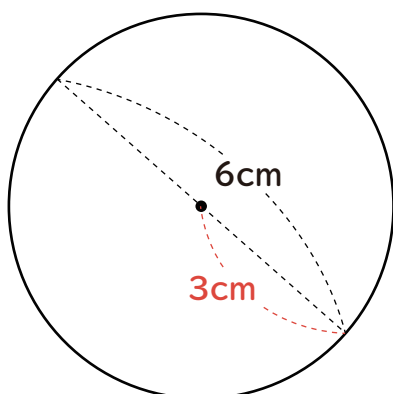
②



$$4 \times 4 \times 3.14 = 50.24$$

$$\underline{50.24 \text{ cm}^2}$$

③



$$3 \times 3 \times 3.14 = 28.26$$

$$\underline{28.26 \text{ cm}^2}$$