

# 円の面積1

目標時間	8分
------	----

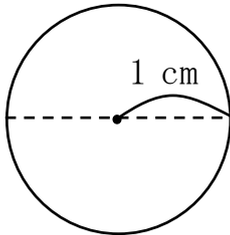
NO. 2

名前

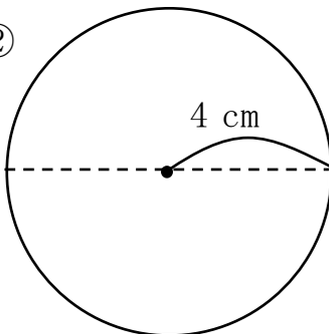
/ 4

◆円周率を 3.14 として、次の円の面積を求めましょう。

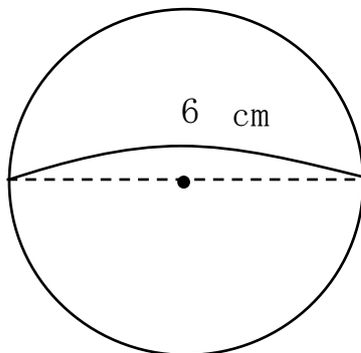
①



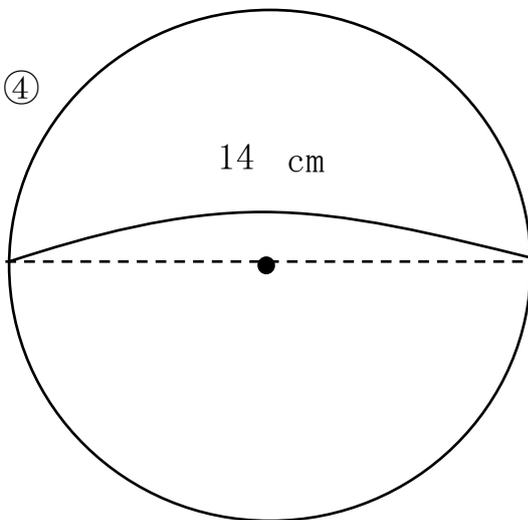
②



③



④



## 答え

① 式  $1 \times 1 \times 3.14 = 3.14$

$$3.14 \text{ cm}^2$$

② 式  $4 \times 4 \times 3.14 = 50.24$

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

③ 式  $3 \times 3 \times 3.14 = 28.26$

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

④ 式  $7 \times 7 \times 3.14 = 153.86$

$$153.86 \text{ cm}^2$$