

円の問題

目標時間	7分
------	----

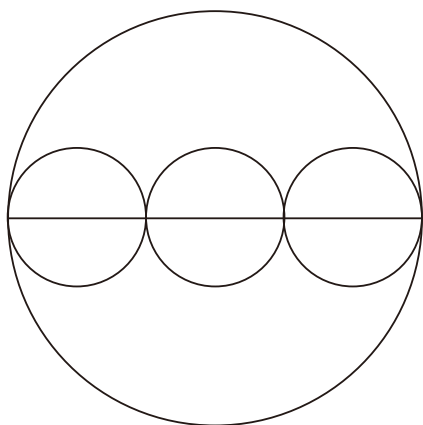
NO.1

名前

 / 5

1 下の円を見て、答えましょう。

大きな円の直径は 12 cmです。

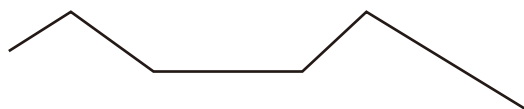


① 大きい円の半径は cmです。

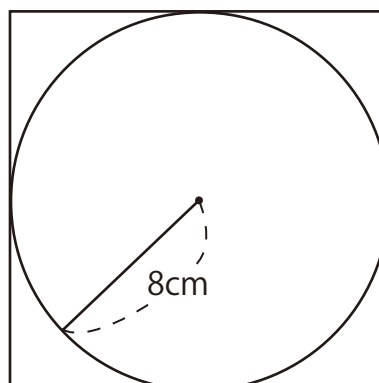
② 小さい円の直径は cmです。

③ 小さい円の半径は cmです。

2 下の おれ線と同じ長さの直線をコンパスを使って書きなさい。



3 右の図で、正方形の一辺の長さは何cmになりますか。



答え _____

答え

1

① 6 cm

② $12 \div 3 = 4$ 4 cm

③ 2 cm

2



3

$8 \times 2 = 16$ 16 cm