

円と球

きゅう

月 日 時 分 ~ 時 分

円のきまり [2]

名前

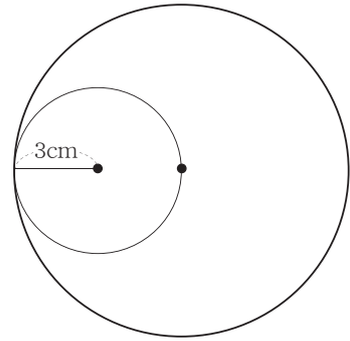
1 右の図を見て答えましょう。小さい円の半径は3cmです。

① 大きい円の半径は何cmですか。

答え

② 大きい円の直径は何cmですか。

答え



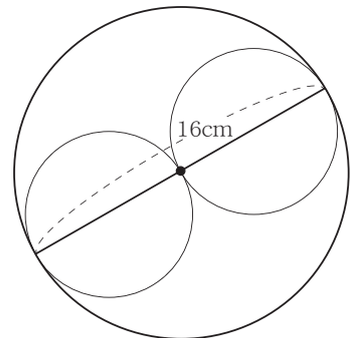
2 右の図を見て答えましょう。大きい円の直径は16cmです。

① 大きい円の半径は何cmですか。

答え

② 小さい円の半径は何cmですか。

答え



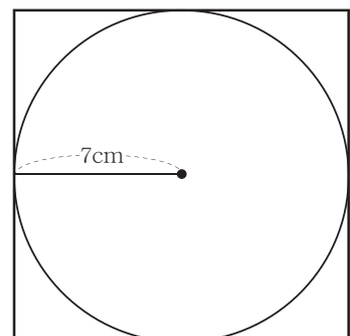
3 右の図を見て答えましょう。円の半径は7cmです。

① 円の直径は何cmですか。

答え

② 正方形の1つの辺の長さは何cmですか。

答え



円と球 きゅう

円のきまり [2]

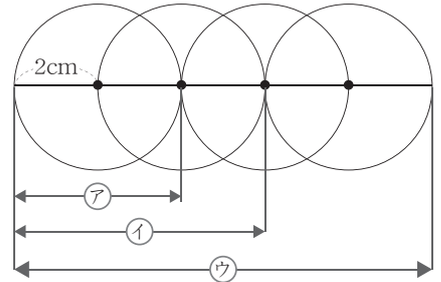
1 右の図を見て答えましょう。4つある円の半径は けいそれぞれ2cmです。

ア イ ウの長さはそれぞれは何cmですか。

ア _____

イ _____

ウ _____

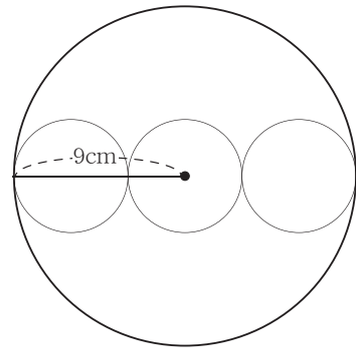


2 右の図を見て答えましょう。大きい円の半径は けい9cmです。

3つある小さい円は同じ大きさです。

小さい円の半径は何cmですか。

しき
式



答え _____

3 右の図を見て答えましょう。円の半径は けい5cmです。

3つある円は同じ大きさです。

① アの長さは 何cmですか。

答え _____

② イの長さは 何cmですか。

答え _____

