



()年 ()組 ()番
名前 ()

1 円周を求めましょう。(8問×10点)

(1) 直径の長さが10cmの円

(2) 直径の長さが5cmの円

点

(3) 直径の長さが3mの円

(4) 半径の長さが5cmの円

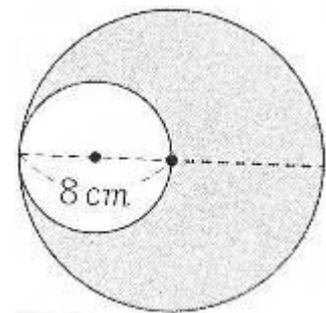
(5) 半径の長さが10cmの円

(6) 半径の長さが6cmの円

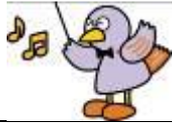
(7) 半径の長さが3mの円

(8) 直径の長さが6cmの円

2 右の図で、色をぬった部分の円の周りは何cmですか。(20点)



答え ()



() 年 () 組 () 番
名前 ()

1 円周を求めましょう。(6問×10点)

(1) 直径の長さが20cmの円 (2) 直径の長さが10cmの円

点

(3) 半径の長さが6cmの円 (4) 半径の長さが5mの円

(5) 半径の長さが4cmの円 (6) 半径の長さが3mの円

2 直径や半径を求めましょう。(2問×10点)

(1) 円周が62.8cmの円の直径 (2) 円周が31.4cmの円の半径

3 半径3cmの円を使って、正五角形と正六角形をかきましょう。

正五角形

正六角形