

正多角形と円

02 標準

名前: _____

1 次の円周の長さを求めましょう。

(1) 直径 6cm の円

式 : _____ 答え : _____

(2) 半径 3.5cm の円

式 : _____ 答え : _____

2 円周の長さが 47.1cm の円があります。

(1) この円の直径は何 cm ですか。

式 : _____ 答え : _____

(2) この円の半径は何 cm ですか。

答え : _____

3 正八角形をかくために、中心の角の大きさを計算しました。何度になりますか。

式 : _____ 答え : _____