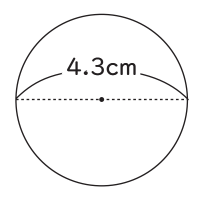
年

組 名前

● 次の円の円周の長さを求めましょう。

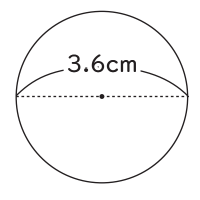
1



 $4.3 \times 3.14 = 13.502$

(13.502cm

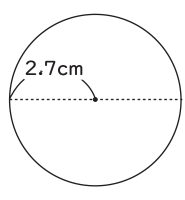
2



 $3.6 \times 3.14 = 11.304$

(11.304cm

3



 $2.7 \times 2 \times 3.14 = 16.956$

(16.956cm)

4 直径 2.4cm の円

 $2.4 \times 3.14 = 7.536$

(7.536cm

5 半径 4.9cm の円

 $4.9 \times 2 \times 3.14 = 30.772$

(30.772cm

6 半径 7.6cm の円

 $7.6 \times 2 \times 3.14 = 47.728$

(47.728cm)