



正多角形と  
円周の長さ 18



◎ 円周の文章問題

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えなさい。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 直径の長さが16cmのケーキがあります。このケーキのまわりの長さは何cmですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

- ② まわりの長さが94.2cmの木があります。木の直径は何cmですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_



正多角形と  
円周の長さ 18



◎ 円周の文章問題

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えなさい。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 直径の長さが16cmのケーキがあります。このケーキのまわりの長さは何cmですか。

$$\text{式： } 16 \times 3.14 = 50.24$$

答え： 50.24 cm

- ② まわりの長さが94.2cmの木があります。木の直径は何cmですか。

$$\text{式： } 94.2 \div 3.14 = 30$$

答え： 30 cm