

## 円周と直径

年 組 名前

/ 4

■ 次の各問いに答えましょう。

① 円周が 46m の円の直径は約何mですか。

四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

② 円周が 61cm の円の直径は約何cmですか。

四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

③ 円周が 35m の円の直径は約何mですか。

四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

④ 円周が 59cm の円の直径は約何cmですか。

四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

■ 次の各問いに答えましょう。

- ① 円周が 46m の円の直径は約何mですか。  
四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

$$46 \div 3.14 = 14.64\dots$$

約 14.6m

- ② 円周が 61cm の円の直径は約何cmですか。  
四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

$$61 \div 3.14 = 19.42\dots$$

約 19.4cm

- ③ 円周が 35m の円の直径は約何mですか。  
四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

$$35 \div 3.14 = 11.14\dots$$

約 11.1m

- ④ 円周が 59cm の円の直径は約何cmですか。  
四捨五入をして十分の一の位までの概数で答えましょう。

$$59 \div 3.14 = 18.78\dots$$

約 18.8cm