

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 48cm 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。

- ② 円周が 62m 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。

- ③ 円周が 37m 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 23cm 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。

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 48cm 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。

$$48 \div 3.14 = 15.28\dots$$

約 15.3cm

- ② 円周が 62m 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。

$$62 \div 3.14 = 19.74\dots$$

約 19.7m

- ③ 円周が 37m 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。

$$37 \div 3.14 = 11.78\dots$$

約 11.8m

- ④ 円周が 23cm 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。

$$23 \div 3.14 = 7.32\dots$$

約 7.3cm