

1 □にあてはまることばや数をかきましょう。

(1) 円の中心から円のまわりまでの直線を **半径** といいます。

(2) 円の中心を通り、まわりからまわりまでの直線を **直径** といいます。

(3) 半径が6cmの円の直径は **12**cm です。

$$\ast 6 \times 2 = 12$$

(4) 直径が14cmの円の半径は **7**cm です。

$$\ast 14 \div 2 = 7$$

2 球について 答えましょう。

(1) 球をどの方向から見ても **円** の形に見えます。

(2) テニスボールやサッカーボールのような形を **球** といいます。