

円

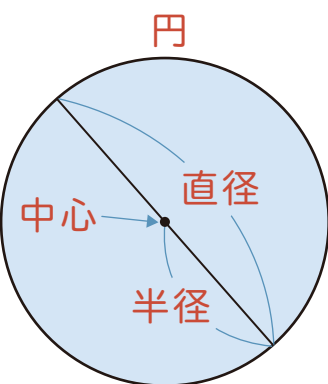
1つの点から同じ長さになるようにかいた、まるい形を円といいます。

円のまん中の点を中心といいます。

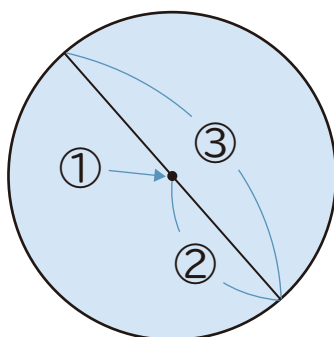
中心から円のまわりまでひいた直線を半径といいます。

中心を通って、円のまわりからまわりまでひいた直線を直径といいます。

直径の長さは半径の長さの2倍になります。



1 下の円の①～③を何といいます。



- | | |
|-------|----------|
| ① の点 | () |
| ② の直線 | () |
| ③ の直線 | () |

2 次の長さをもとめましょう。

① 半径5cmの円の直径 ()

② 直径8cmの円の半径 ()

円

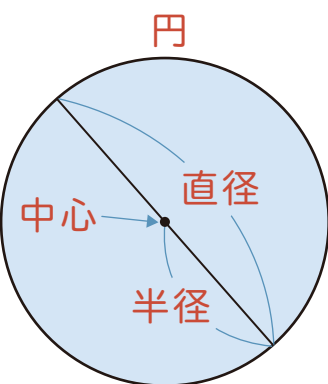
1つの点から同じ長さになるようにかいた、まるい形を円といいます。

円のまん中の点を中心といいます。

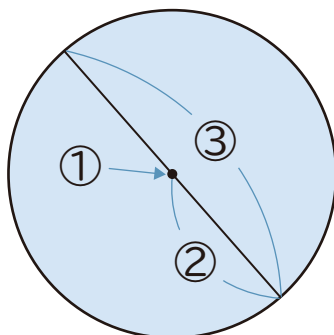
中心から円のまわりまでひいた直線を半径といいます。

中心を通って、円のまわりからまわりまでひいた直線を直径といいます。

直径の長さは半径の長さの2倍になります。



1 下の円の①～③を何といいます。



- | | | | |
|-------|---|----|---|
| ① の点 | (| 中心 |) |
| ② の直線 | (| 半径 |) |
| ③ の直線 | (| 直径 |) |

2 次の長さをもとめましょう。

① 半径5cmの円の直径 (10cm)

② 直径8cmの円の半径 (4cm)