



正多角形と
円周の長さ17

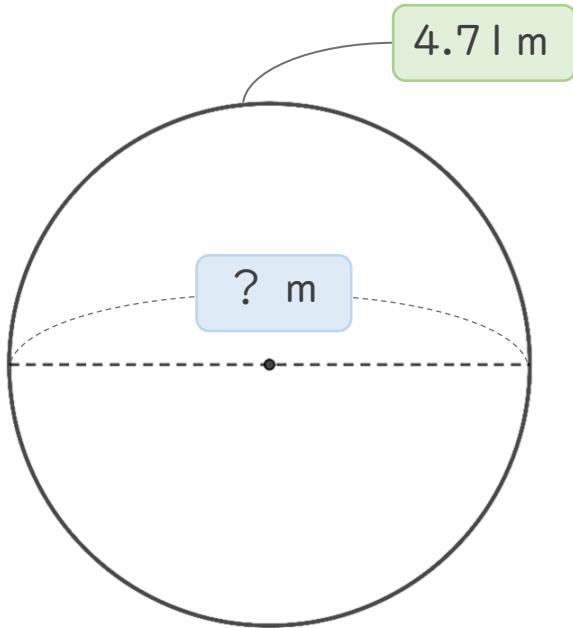


◎ 円周の文章問題

日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 周りの長さが4.71mの木があります。木の直径は何mですか。
(うすい字はなぞりましょう。)



木の直径 を、

周りの長さ \div 3.14 で、

求める。

$$\text{式： } 4.71 \div 3.14 = 1.5$$

答え： m



正多角形と 円周の長さ17

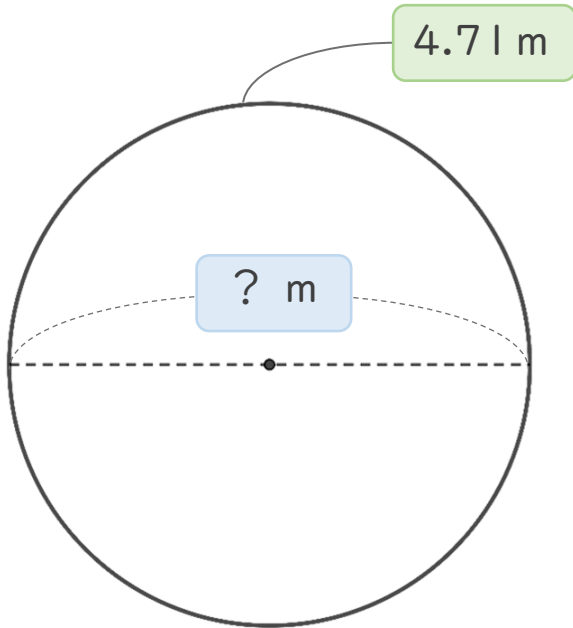
◎ 円周の文章問題



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 周りの長さが4.71mの木があります。木の直径は何mですか。
(うすい字はなぞりましょう。)



木の直径 を、

周りの長さ \div 3.14 で、

求める。

$$\text{式： } 4.71 \div 3.14 = 1.5$$

答え： 1.5 m