

29

円の直径と円周 (2) →28 へ

年 組 番 名前

練習1 にあてはまることばや数を、下の から選んで書きましょう。

① 円周の長さが直径の何倍になっているかを表す数を といいます。

② 円周率 = ÷ 直径

③ 円周率は、約 です。

④ 円周 = × 3.14

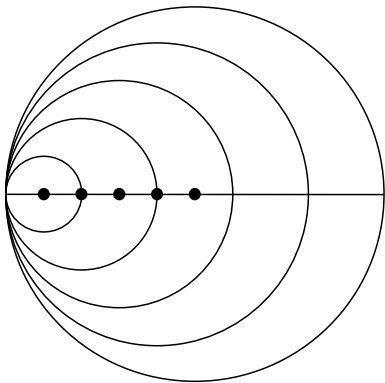
円周 円周率 半径 直径 円 3.14 6.28 1.43

練習2 下の問題に答えましょう。

① グラウンドに直径 8 m の円をかきたいと思います。まわりの長さは、何 m になりますか。
式

答え _____

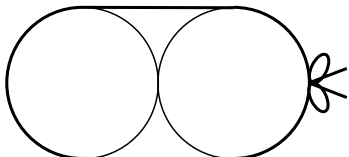
② 円の直径を 1 cm、2 cm、…と変えていくと、円周は何 cm ずつ増えますか。



答え _____

③ 直径 18 cm の丸いかん 2 つを、ひもを 1 回まわしてくくります。結び目に 10 cm 使うとすると、ひもは何 cm いらいますか。

式



答え _____