

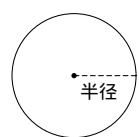
数学プリント(いろいろな面積) # 6

学習日 月 日
年 号

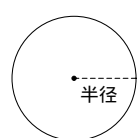
氏名 _____

円の面積と円周の長さ

円の面積や円周の長さを計算するときは円周率 3.14 を使います。



円周の長さ = $2 \times \text{円周率} \times \text{半径}$
= $2 \times 3.14 \times \text{半径}$
= $6.28 \times \text{半径}$



円の面積 = $3.14 \times \text{半径} \times \text{半径}$

1 次の円の円周の長さと面積を求めなさい(計算が難しいときは電卓を使用しても良いです)。

