Faça um programa que exiba o perímetro de uma circunferência a partir do seu raio

ENTRADA: um número real representando o raio da circunferência

SAIDA: frase representando o perímetro da circunferência, no formato

perímetro = <valor>

Obs: <valor> é um real com 1 casa decimal

Obs 2: Use valor de 3.14 para π (pi)

EXEMPLO:

ENTRADA

3.2

SAIDA:

perímetro = 20.1

ENTRADA

21.56

SAIDA:

perímetro = 135.4