

# Kör kerület, terület kiszámolásának egyszerű változata

## Változók

- r: egész változó a sugár értékének tárolására
- ter, ker: valós változó a terület és kerület értékének tárolására

## Metódusok

- Kiir:
  - nem ad vissza értéket,
  - Paraméterei:
    - szöveg
    - valós
- Terület:
  - valós értéket ad vissza
  - Paraméterei:
    - egész
- Kerület:
  - valós értéket ad vissza
  - Paraméterei:
    - egész
- 

## Program

- Kérjük be a felhasználótól a sugár értékét (feltételezzük, hogy megfelelő értéket ad meg, tehát nem kell végeznünk ellenőrzést)
- Számítsuk ki a területet, kerületet
  - számolásnál használhatjuk a Math.PI (PI értéke) és a Math.Pow(alap, hatvány)
- Írjuk ki a területet és kerületet külön sorban
- Várjunk egy billentyű vagy az „Enter” lenyomására és a program véget ér