

```
! Πρόγραμμα εισαγωγής ακτίνας ρ
! και υπολογισμού: διαμέτρου,
! περιφέρειας, εμβαδού και
! όγκου σφαίρας (πρ^3)
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΚΤΙΝΑ
ΣΤΑΘΕΡΕΣ
  ΠΙ = 3.14
ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ
  ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ: ρ, δ, περ, εμ, όγκος
ΑΡΧΗ
  ΓΡΑΨΕ 'Δώστε ακτίνα:'
  ΔΙΑΒΑΣΕ ρ
  δ <-- 2*ρ
  περ <-- 2*ΠΙ*ρ
  εμ <-- ΠΙ*ρ^2
  όγκος <-- ΠΙ*ρ^3
  ΓΡΑΨΕ 'Διάμετρος: ', δ
  ΓΡΑΨΕ 'Περιφέρεια: ', περ
  ΓΡΑΨΕ 'Εμβαδό: ', εμ
  ΓΡΑΨΕ 'Όγκος: ', όγκος
ΤΕΛΟΣ_ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
```