

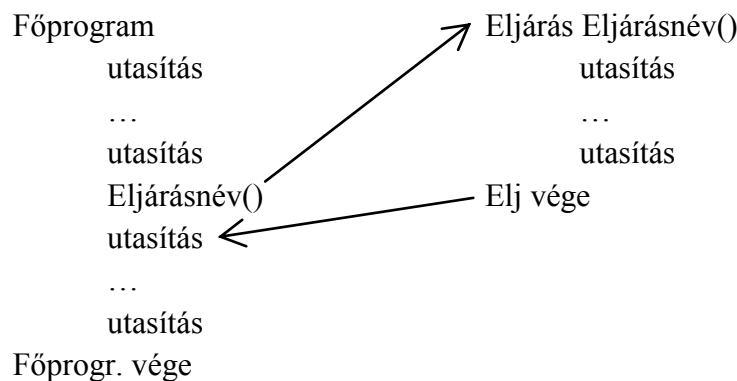
# Összefoglalás

*avagy amit feltétlenül tudni kell*

- Rutin, szubrutin fogalma
- Mikor érdemes/kell használni? Előnyei.
- Fajtái:
  - *Eljárás – meghívás utasításként*
  - *Függvény – meghívás értéként*

- Program felépítése
  - *Globális változók*
  - *Eljárás*
    - Lokális változók
  - *Függvény*
    - Lokális változók
  - *Főprogram*

- Eljárások meghívása



- Változók hatásköre és élettartama:
  - *Globális: teljes programra vonatkozik*
  - *Lokális: eljárásra/függvényre vonatkozik*
- Paraméterek:
  - *Formális (eljárás készítésekor felsorolva)*
  - *Aktuális (meghíváskor felsorolva ugyanolyan sorrendben)*
- Paraméterek átadása:
  - *Érték szerint:*
    - Csak bemenő
    - Bármilyen lehet, ami értékkel bír
  - *Cím szerint*
    - Bemenő/kimenő
    - Csak változó lehet