

2. feladat

Írj olyan programot, amely bekéri a felhasználó életkorát, majd a képernyőre írja, hogy melyik évben született, majd egy másik sorban megadja a program azt is, hogy hány évvel idősebb vagy fiatalabb a felhasználó, mint 1985.

Amennyiben a felhasználó 1985-ben született, akkor nem írunk ki semmit.

Példa1:

Hány éves vagy?

25

Születési éved:

1986

1 évvel fiatalabb vagy.

Példa2:

Hány éves vagy?

30

Születési éved:

1981

4 évvel idősebb vagy.

Példa3:

Hány éves vagy?

26

Születési éved:

1985

1 évvel fiatalabb vagy.

A program szerkezeti felépítését is a jegyzetből tanulhatod meg!

Ezeket a megjegyzéseket a „C-nyelv.pdf” jegyzetből lehet megtanulni.

Változók jelentése (mind decimális egész):

ev:	a tanár születési éve, adott 1985
eves:	hány éves vagyok
ma:	2011 konstans
kul:	ma-eves (születési év meghatározása)
sze:	születésem éve

2. feladat

