

84. oldal 6 os feladat.

Írjatok programot, amely beolvassa két természetes számot, meghatározza és kiírja, hogy egymást követő számok-e vagy sem!

Feladat megoldásának lépései:

1. Figyelmesen elolvassuk a feladatot.

2. Bemeneti adatok: Két természetes szám- legyen a,b

Kimeneti adatok: Igen, egymást követő számok vagy Nem egymást követő számok.

3. Megoldás természetes nyelven.

1. Létrehozuk a bemeneti adatoknak az a,b változókat.

2. Beolvassuk a változók értékeit.

3. Ha $a-b=1$

akkor kiiratjuk "Igen, egymást követő számok"

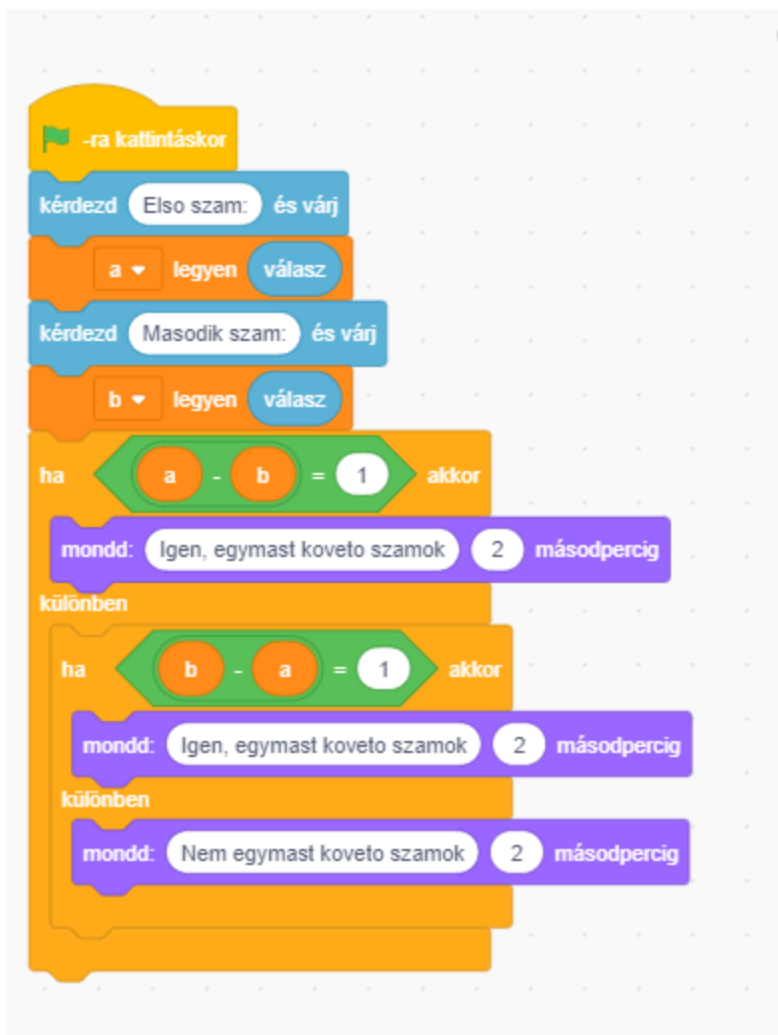
különben

Ha $b-a=1$

akkor kiiratjuk "Igen, egymást követő számok"

különben kiiratjuk "Nem egymást követő számok."

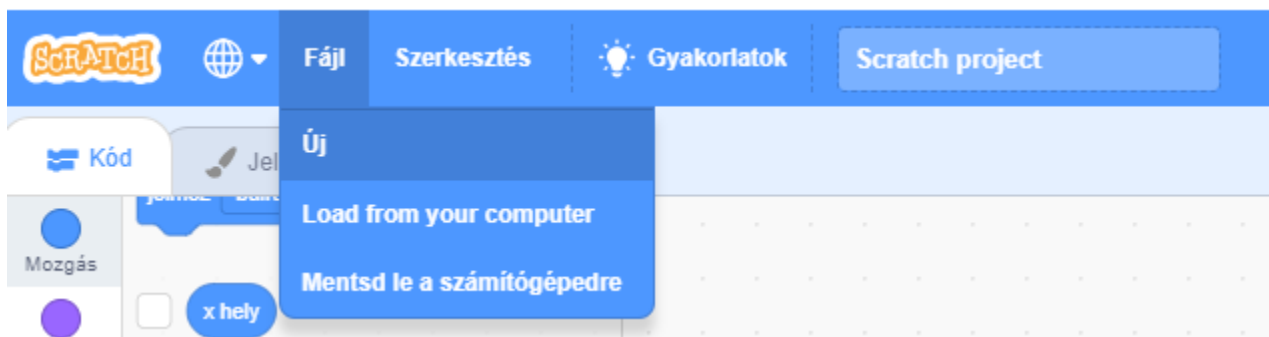
4. Scratch



5. Megszerkesztjuk Scratchben. Hasznald a scratch.mit.edu feluletet vagy toltsd le a Scratch Desktopot

link a letolteshez: <https://scratch.mit.edu/download>

6. Futtasd és teszteld a programot. Mentsd a mukodo programot.



Az email cimem valtozatlan:

hcsolty21@gmail.com

Probáld megoldani a 84. oldalon a 7,8 feladatokat.