[Síkidom számítások]

- 1. Készítők
- 2. Felhasználhatóság
- 3. Használati útmutatók
- 4. (TBA)

1. Készítők

A program az eredeti készítők nevéhez tartozik (*Kecskés Zsolt* és *Tátrai Dominik*). Az "*Számoló-program*" egy projekt feladat volt 2022.04.??-2022.06.08-ig.

2. Felhasználhatóság

A program teljesen átalakítható a felhasználó számára.

(Azaz a kód letölthető, teljesen ingyenesen, és ezáltal szerkeszthető is)

Anonym használata nemcsak hogy ajánlott, de kötelező.

(Azaz a felhasználó kedvére szabott/már megváltoztatott kódot, NEM töltheti fel a kód és a szerkesztők "Github-repository"-jába.)

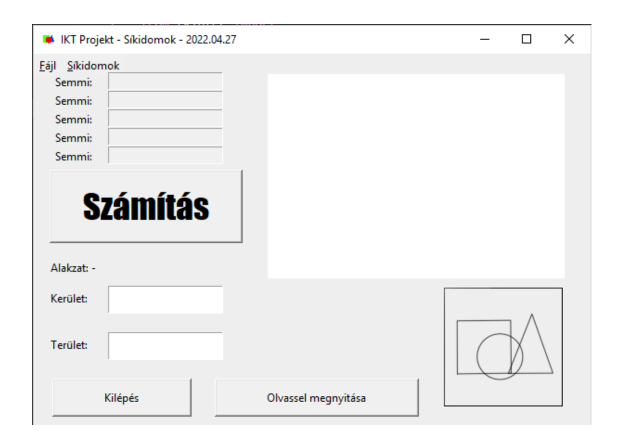
Joga van bárkinek, akinek birtokába van a fájl, hogy <u>használja **(saját felelősség** vállalásával)</u>,

az itt látható dolgok közül bármelyikre:

- → Trigonometriai házi feladatok elvégzése
- → Felszín/területszámítás
- → Bankrablás, tanítás vagy más munka jellegű használat.
- → Python programok elemzésének gyakorlása
- → Python-tól való eltávolodás
- → A program ellenőrzése, vagy bemutatása

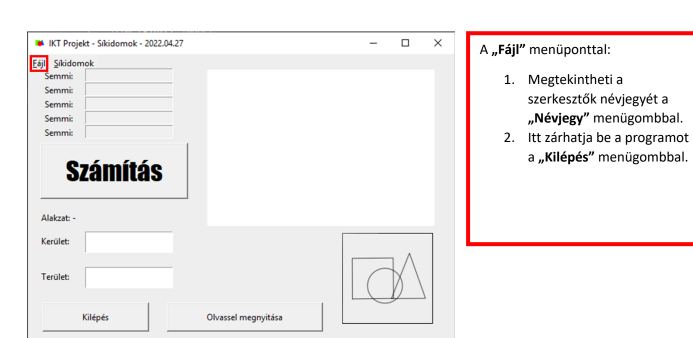
Bármilyen egyéb jellegű felhasználás szigorúan törvény-ellenes!

3. Használati útmutató:



A program megnyitásakor ez az "Alapfelület" fogadja a felhasználót, az ablak ezen, részén, csak azt láthatjuk milyen "objektumokkal" rendelkezik a program-ablak.

1. Menük

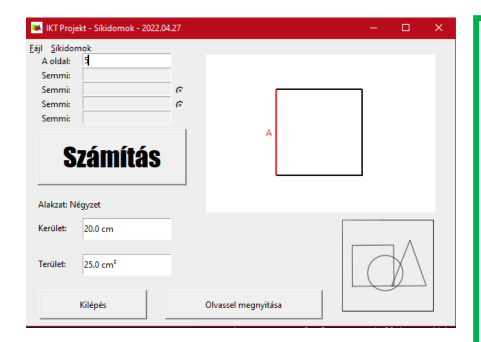




A "Síkidomok" menüponttal:

 Kiválaszthatja, melyik síkidom kerületét illetve területét szeretné kiszámolni.

2. Számolás



2. A kiválasztott síkidom meg fog jelenni a kijelzőn. Ekkor néhány helyen megengedi a program, hogy adatokat írjon be. Mindig csak a számolás számára szükséges adatokat kéri. Ezeknek beírása közben az alakzat mutatja, hogy melyik oldalnak hosszát adja meg a felhasználó. A számítás gomb megnyomásával megkapja az eredményeket, az alsó két téglalapban.