**Tervek:**

Készíts c#-ban egy programot, amely a következőket tudja:

Egy select-el választjuk ki az alakzatot, majd generáljuk mellé a beviteli mezőket

Kell egy számítás gomb

Nem írhat be 0-át sehova se

Terület, kerület kiszámítása a következő síkidomoknak:

* Háromszög
* Trapéz
* Paralelogramma
* Téglalap
* Deltoid
* Rombusz
* Négyzet
* Kör

A felhasználó kiválasztja az alakzatot, majd az oldalak, magasságok megadása után kiszámítja a területet illetve a kerületet.

A következő testeknek pedig:

Testek:

* Gömb
* Henger
* Gúla

Kiszámítja a felszínét illetve a térfogatát a megadott oldalak, magasságok alapján

Amikor oldalat vagy magasságot adunk meg, akkor egy kis vizuális illusztrációt megjelenítünk mellette, és amelyik oldal hosszát írjuk, azt jelölje ki valamilyen színnel

**WEB:**

A weboldal html, css, javascript felhasználásával fog elkészülni

Az oldal közepén található egy leírás a programmal kapcsolatban, a leírás alatt lesz egy letöltés gomb, és ezután elindíthatjuk a programot. A láblécen megtalálható a program készítőinek neve, és elérhetősége.