**Teszt dokumentáció**

**Síkidomok weboldal**

**Készítette: Kertész Márton, Laczy Miklós, Pekny Márk**

**Milyen programot írunk…..**

Egy síkidom témájú interaktív weboldal elkészítése a feladatunk. A síkidomok kétdimenziós alakzatok, amiknek hosszúsága és szélessége van, ezekről készítjük weboldalunk. Egy weboldalon gondolkozunk. A weboldal tartalma 8 síkidom és azok információi, képekkel. A weboldalunkon ki tudnád számolni az adott síkidom kerületét és területét a szükséges adatok megadásával.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tesztelő neve/i | Tesztelés neve | sor típus | teszt lépesek leírása | várt végeredmény | kommentek |
|  | 0-ával számolás |  | 0 szám megadása | 0 végeredményt ír ki | 0 végeredményt ír ki |
|  | mínusz számokkal való számolás |  | mínusz szám megadása | Nem ír ki eredményt | Kiírja a végeredményt a mínusz számmal |
|  | Kerület terület számítás |  | a bemenetek megadásával rányomunk a gombra | kiírja a végeredményt | Kiírja az eredményeket |
|  | A számold ki gomb többszörös lenyomása |  | Többször lenyomjuk ugyan azt a gombot más bemenetekkel | kiírja a az új eredményt | Ki írja az új eredményt viszont egymás alá rakja őket. |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Összegzés**

**Felhasznált irodalom:**

[Síkidom fogalma (lexiq.hu)](https://lexiq.hu/sikidom)

**Utoljára megtekintve: 2024.03.04**