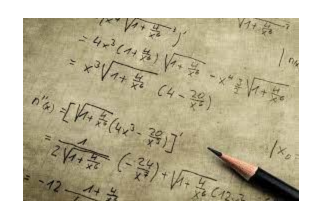
Projekt 5: Mesterséges intelligencia

KÉSZÍTETTE: TESZLER SEAN

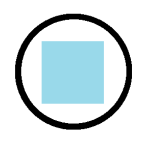
Ötlet:

- Token beváltó program:
- A mesterséges intelligencia megvizsgálja, hogy a képen különböző tokenekből hány darab van, majd kiszámolja, hogy hány forint az értékük, valamint részletezi, hogy mennyi az össz érték és mennyiség.











Megvalósítás:

- Az ötlet megvalósításához OpenCv lett használva.
- Visual Studio Code-ban lett összerakva.
- A kód megbízható, nem találkoztunk problémakkal.





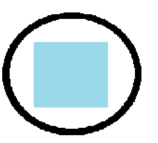


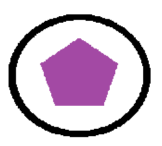
A programról részletesebben:

- Programunk 4 különböző alakzat ismerésének köszönhetően tudja felismerni a képen látható tokeneket:
- Háromszög, négyzet, ötszög, és csillag felismerésére képes.
- Színfelismerést nem alkalmaztunk.









Köszönjük a figyelmet!

KÉSZÍTETTE: TESZLER SEAN