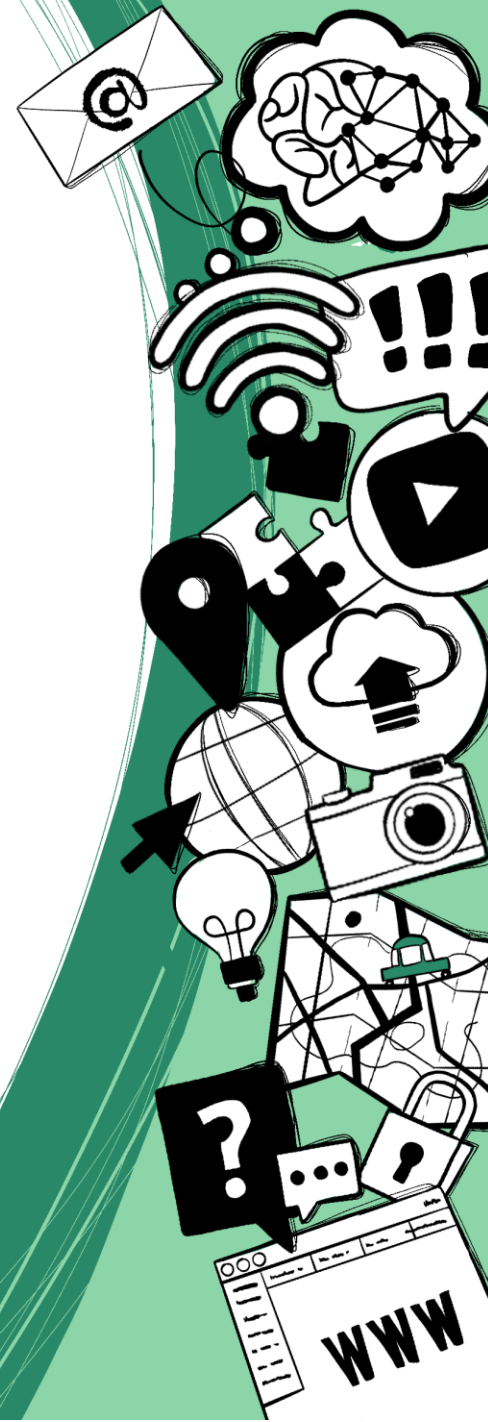
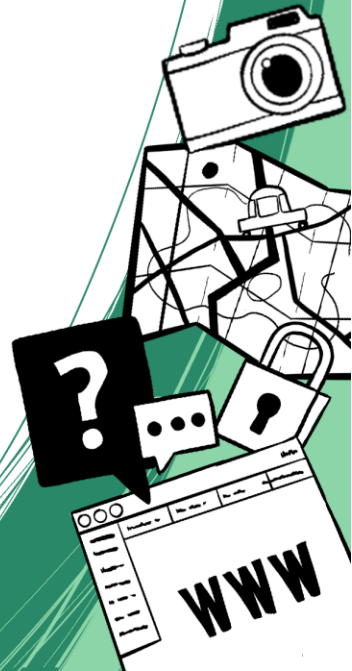


# Teszt-labor művészeti MI-k számára



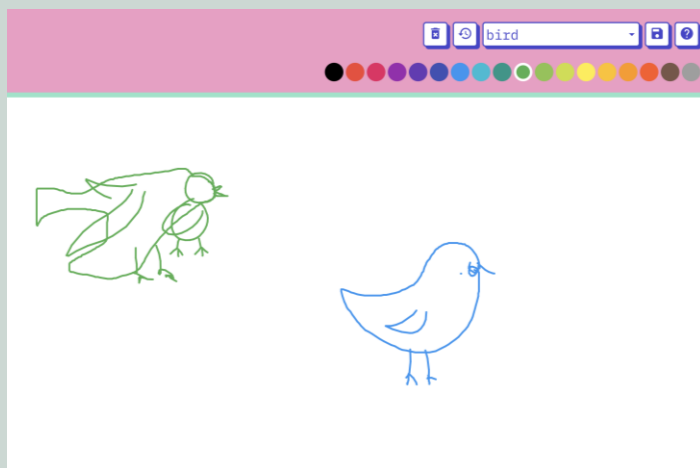
# Feladat: Művészeti MI-k tesztelése

- Partnereddel válasszatok ki **egy alkalmazást**, amelyet szívesen kipróbálnátok!
- Az alkalmazás tesztelése közben válaszoljátok meg az adatlapon szereplő kérdéseket!
- Mentsétek el az alkotásaitokat, hogy bemutathassátok azokat a csoport előtt!



# Válassz az alábbi alkalmazások közül (könnyű)

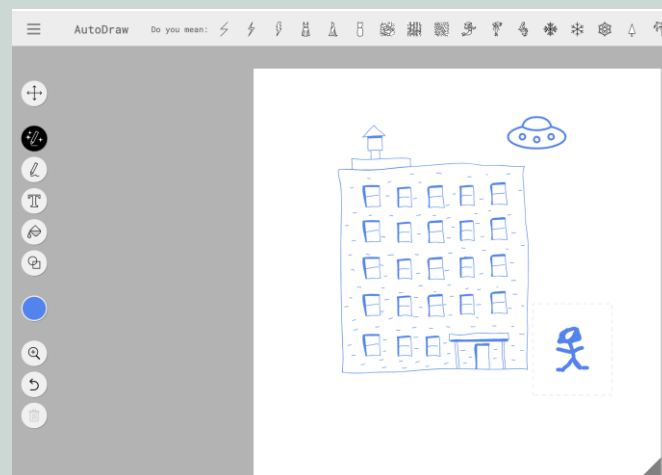
## Magic Sketchpad



Ez az alkalmazás automatikusan befejezi a rajzaidat.

<https://magic-sketchpad.glitch.me/>

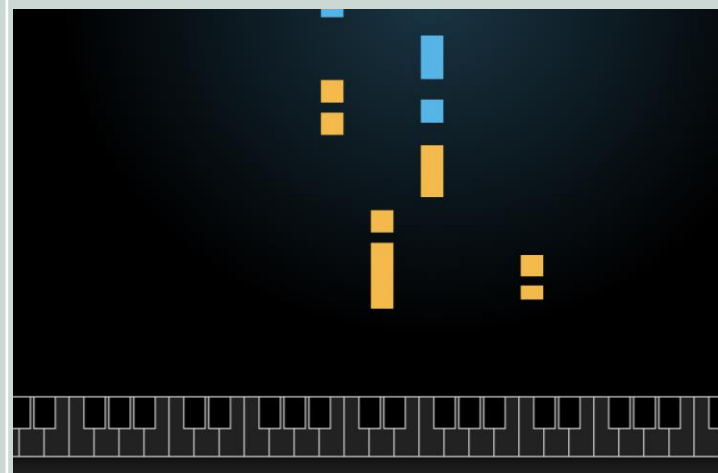
## Autodraw



Ez az alkalmazás megpróbálja felismerni, hogy mit rajzoltál.

<https://www.autodraw.com/>

## AI Duet



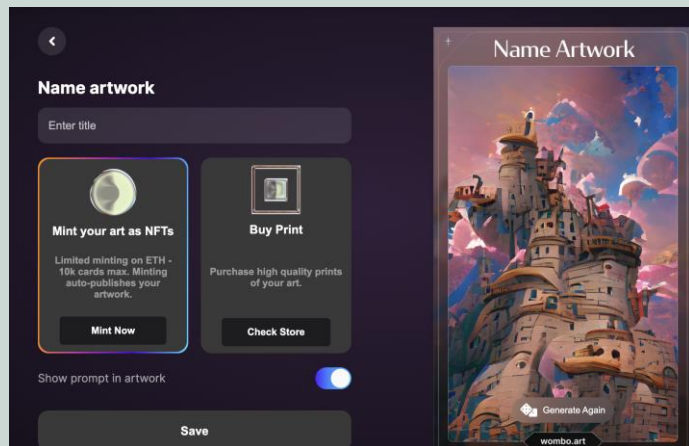
Ez az alkalmazás veled együtt zongorázik.

<https://experiments.withgoogle.com/ai/ai-duet/view/>



# Válassz az alábbi alkalmazások közül (haladó)

## Wombo Dream



Ez az alkalmazás festményé alakítja a megadott szöveget..

<https://app.wombo.art/>

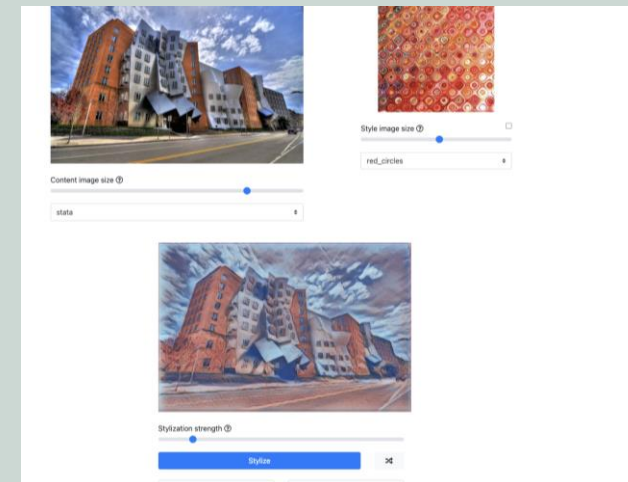
## DALL-E Mini



Ez az alkalmazás 9 különböző képpé alakítja a beírt szöveget.

<https://huggingface.co/spaces/dalle-mini/dalle-mini>

## Arbitrary Style Transfer



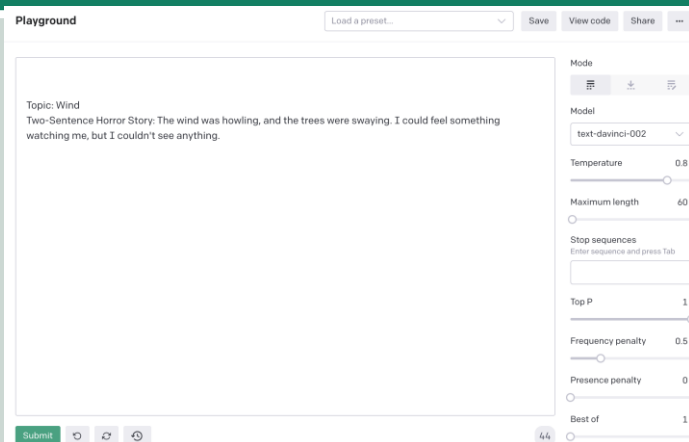
Ez az alkalmazás átvezeti az egyik kép stílusát egy másikra, így alakítva festményé a fotót.

<https://reihakano.com/arbitrary-image-stylization-tfjs/>



# Válassz az alábbi alkalmazások közül (profi)

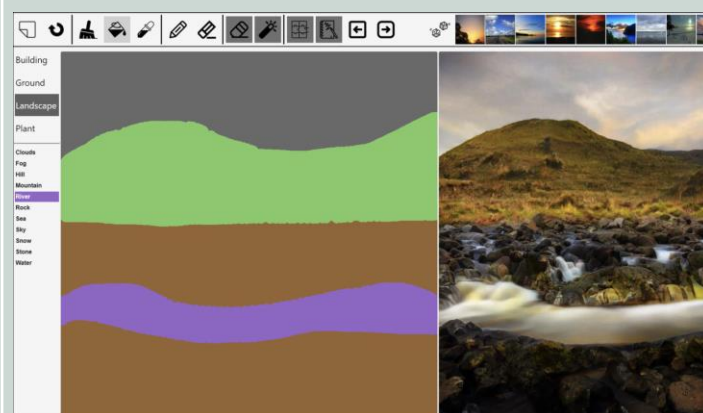
## Horror Story Maker (Open AI)



Ez az OpenAi rövid rémtörténeteket ír. Regisztráció szükséges!

<https://beta.openai.com/playground/p/default-micro-horror?model=text-davinci-002>

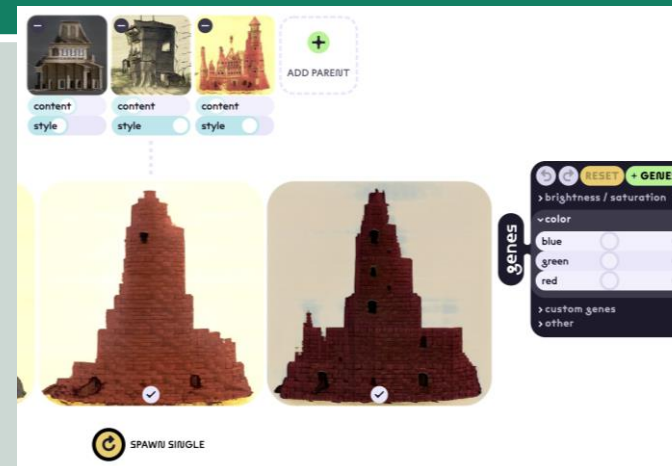
## Gaugan



Ez az alkalmazás képes élethű képpé alakítani egy rajzot.

<http://gaugan.org/gaugan2/>

## Art Breeder



Az Art Breeder az egyik leghíresebb GAN. Az alkalmazás segítségével több kép tartalma és stílusa is kombinálható. Regisztráció szükséges!

<https://www.artbreeder.com/>



# Hivatkozások további alkalmazásokhoz

- <https://magenta.tensorflow.org/demos>
- <https://www.eloquentron3000.com/>
- <https://beta.openai.com/overview>
- <https://artsandculture.google.com/project/manga>

