

Grafikus Szerkesztők

Grafikus Fájlok

Tankönyv 83. oldal

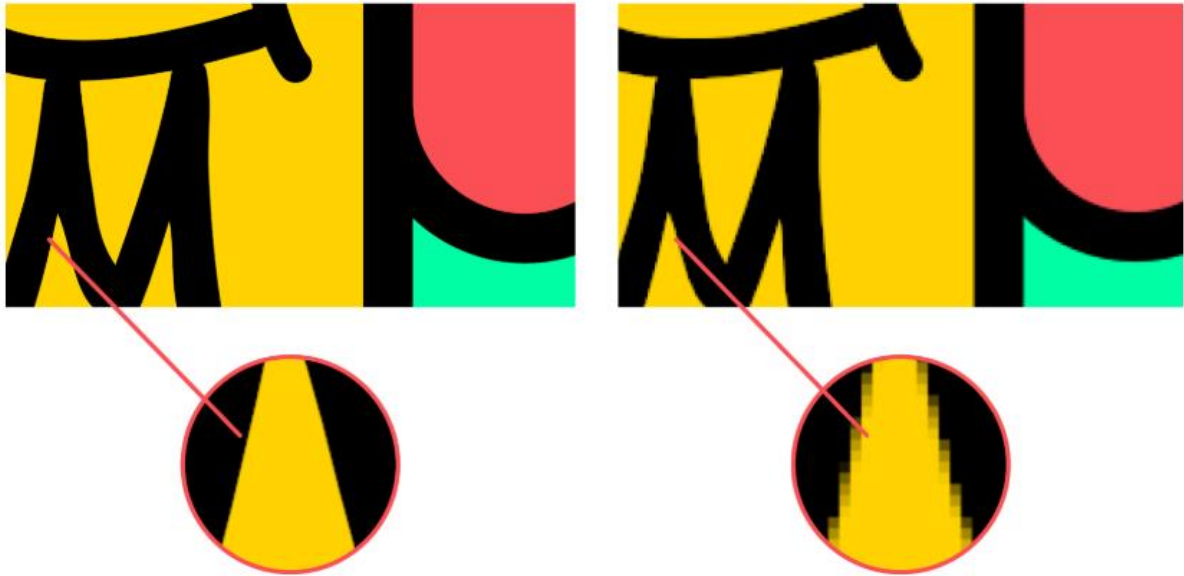
jegyzet (füzet)

Raszteres típusú grafikus fájlok: - másik neve bitmap (bit térkép)
- sok egymás melletti képpontokból állnak.
- digitális fényképezőgép és szkennerekép
- szerkesztő alkalmazások:
Paint, Adobe PhotoShop
-kiterjesztései: bmp, jpg, jpeg, gif, tiff,
png

A vektoros típusú grafikus fájlok: - több vonalból állnak (egyenesek, görbék)
- minden vonal mögött egy képlet van
-nem veszítik el a minőséget
-logók, tervek készítéséhez
-szerkesztők: CorelDraw, Autocad...
-kiterjesztések: cdr,svg,eps,dwg

Vector file

Bitmap File



Feladat: 83. oldal 19 es feladatlap. (Füzet)

Tetszés szerint old meg a lap alján az 1 es vagy 2 es feladatot!



Gyakoroljunk!

1. Keressetek további információkat a jpg, gif, bmp, png kiterjesztésű grafikus fájlokról és készítsetek egy szöveges bemutatót, amelyben bemutatjátok ezen típusú fájlok közötti különbségeket. (Ne felejtsetek feltüntetni a bemutatott információk forrását is). Mentsetek a szöveges fájlt a *fisiere_grafice.rtf* néven.
2. Keressetek információkat a leckében említett grafikus szerkesztőkről és a talált információk alapján határozzátok meg egy szöveges dokumentumban, melyik grafikus szerkesztő tűnik számotokra hasznosabbnak. Indokoljátok meg a választást. Mentsetek le a fájlt az *editor.rtf* néven.