

feladatok III

találtak további 2 db xlsx file-t, amiben az adatok vannak
vizsgafeladat-1-2021-majus.xlsx
vizsgafeladat-2-2021-majus.xlsx

feladatok

1.

A „vizsgafeladat-1-2021-majus.xlsx” file-ban színekre vonatkozóan egy szubjektív távolság-mátrix van. Legalább kétféle módon elemezzétek, szemléltessétek, értelmezzétek.

2.

Készítsétek el a színekre vonatkozóan a saját távolság-mátrixotokat, és az 1. feladathoz hasonlóan elemezzétek és szemléltessétek, és hasonlítsátok össze a két eredményt, de csak szövegesen értelmezve az összehasonlításhoz kapcsolódó eredményeket.

3.

A „vizsgafeladat-2-2021-majus.xlsx” file-ban színekre vonatkozóan egy 60 fős minta adatai vannak. A színek esetében a válaszolók arra adtak választ, hogy hogyan érzik magukat jelenleg, és ezt fejezzék ki a színek mentén 1-7-ig terjedő számokkal, a nagyobb szám jelentse a „jobb jellemző” a jelenlegi állapotra. A kérdés, hogy hogyan lehetne típusokba sorolni a válaszolókat?

4. A „vizsgafeladat-2-2021-majus.xlsx” file-ban az „elégedett” változó a válaszoló életével való elégedettségére utal, 1 jelenti az elégedett, és 0 jelenti a nem elégedett válaszolókat. A kérdés, hogy a 3. feladat megoldásakor a színekre adott válaszok alapján készített típusok, mint emberi jellemző kategorizálás, független-e az elégedettségtől, és egy kereszt-táblában összegezzük a két szempont kapcsolatát (ez a feladat korábbi évek tananyagához is kapcsolódik).

jó munkát