1. A "százalék" szó minden előfordulását helyettesítsd a szövegben "%" jellel!
2. A címet formázd WordArttal trapéz alakúra (Rajzolás eszköztár)!
3. Az első bekezdést tedd kiskapitálissá, félkövérré, majd a betűközt állítsd ritkítottra (2 pt)!
4. A második bekezdést húzd alá duplán!
5. A harmadik bekezdés minden oldalához állíts be különböző színű szegélyt (piros, kék, zöld, fekete)!
6. Az idézeteket (idézőjellel együtt) állítsd dőlt betűsre!
7. Az utólsó mondat kerüljön új bekezdésre, amit igazíts jobbra; ez a bekezdés legyen fél sor távolságra az előzőtől!
8. Minden, egynél több bekezdés első sora kezdődjön 1 cm-rel beljebb, mint a többi; ezeket a bekezdéseket tedd sorkizárttá!
9. Az utólsó mondat fölé rajzolj félig átlátszó, narancssárga ellipszist!
10. Az "USA elnöke" kifejezés elhelyezése legyen emelt (3 pt).
11. A fenti bekezdés mellé illessz képet az USA elnökéről.
12. A kép 4 cm szélességű legyen, és a szöveg fussa körül.
13. Ments le a mappádba "járvány.doc" néven.

Föltenni a megfelelő kérdést

Tegyük föl, hogy az USA elnöke vagy, és az országot egy titokzatos járvány fenyegeti, amelyben 600 ember pusztul el. Tanácsadóid két alternatív programot dolgoztak ki a betegség leküzdésére: Az A program révén 200 ember élete megmenthető. Ha B-t hajtjuk végre, 33,3 százalékos valószínűséggel mind a 600 megmenthető, de 66,6 százalék a valószínűsége, hogy mind meghal. Elnök úr (vagy asszony), melyik programot választaná.

Ha úgy gondolkodik, mint Daniel Kahnemen és Amos Tversky kísérletének résztvevői, akkor inkább az. A programra szavaz - mint az alanyok 72 százaléka tette -, arra gondolván: -Így 200 biztosan megmenekül, a másik program hazárdjáték.

De tegyük föl, hogy tanácsadóid másként szövegezik meg a kilátásokat: -Az A program elfogadása esetén 400 ember hal meg. A B esetén viszont 33,3 százalék a valószínűsége, hogy senki nem hal meg, s 66,6 százalék, hogy mind a 600.

Most melyiket választanád: Az esélyek és kilátások e megfogalmazásban is pontosan ugyanazok. Mégis, ilyen szövegezés olvastán másként értékeljük a dolgot. Az A azt jelenti: 400 mindenképp meghal, miért ne kockáztassanak inkább?

Az alanyok 78 százaléka a B-re szavazott.