

Neumann János

Készítsd el Neumann János számítástechnikában használt elveinek 4 diából álló prezentációját. A prezentáció szövegét a *szoveg.txt* fájlban találod. A szükséges képek: *neumann.gif* és *smiley.png* állományok.

1. A diák háttere egységesen színátmenetes kitöltéssel legyen kitöltve.
2. A főcím *Algerian* betűtípusú, dőlt, középre zárt, 54 pont magasságú legyen
3. A 2. dián a bekezdések jobb oldalon, felsorolás nélkül, az első sorok 0,5 cm-rel vannak behúzva
4. A 2. dia bal oldalán a *neumann.gif* fotó van. A kép magassága 11 cm.
5. A 3. dián a felsorolás számozatlan, nyíl alakú felsorolásjellel
6. A 4. dián a *Köszönöm a figyelmet!* szöveg és a *smiley.png* kép legyen látható a mintának megfelelően. A szöveg *Arial* betűtípusú, félkövér, piros színű legyen
7. A 2. dián a Neumann kép balról ússzon be 1 másodperc alatt, a szöveg jobbról ússzon be bekezdésként 1-1 másodperc alatt. Minden animáció az előző befejezése után induljon
8. A 3. dián a szöveg alulról lebegjen be (*Belebegés*) egymás után
9. A 4. dián a *smiley körcikk* animációval jelenjen meg, a szöveg alulról ússzon be. A két animáció egyszerre induljon! Mindkettő időtartama 2 mp legyen!
10. A prezentáció minden diája *Tolással* váltsa egymást, a tolás jobból induljon, kattintásra váltsanak.

Minta:

