

Examenul de bacalaureat național 2017

Proba D

Evaluarea competențelor digitale

Varianța 2

Toate filierele, profilurile și specializările/ calificările

- Toate subiectele sunt obligatorii.
- Punctajul maxim cumulat pentru fișele A și B este de 100 de puncte. Nu se acordă puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de 90 de minute: 15 minute pentru fișa A și 75 de minute pentru fișa B.
- Fișierele pe care le veți prelucra, menționate mai jos, sunt furnizate în directorul examen, aflat pe spațiul de lucru. Ele vor fi salvate după fiecare prelucrare, în directorul indicat.

FIȘA B

Ebben a részben lévő követelmények kidolgozásához az **Internet** használata **NEM** engedélyezett

II. TÉTEL

(15 pont)

Írja a vizsgalapra a követelménynek megfelelő válaszokat.

1. Nevezze meg a RAM memória három jellemzőjét és azt az eszközt, amelyen ez megtalálható egy működőképes számítógép esetében. **(5p)**
2. Soroljon fel két hálózati protokollt és nevezzen meg mindkettőhöz egy-egy olyan hálózati szolgáltatás fajtát, amelyre ezek jellemzőek. **(5p)**
3. Soroljon fel két alkotóelemet a processzor szerkezetéből és fogalmazza meg mindkettő szerepét egy számítógép működésében. **(5p)**

III. TÉTEL

(75 pont)

1. Nyissa meg a **comp_w** állományt.
 - a. Keretezze be az első bekezdés első és utolsó szavát különböző stílusú szegélyekkel. **(5p)**
 - b. Szűrjön be két új kitöltetlen sort a táblázat fejléce és az ezt követő sor közé majd végezze el azt a beállítást, amely következtében a táblázat összes sora azonos sormagassággal rendelkezik. **(5p)**
 - c. Végezze el a szükséges beállításokat ahhoz, hogy a dokumentum két példányszámba kerüljön nyomtatásra, majd készítsen képernyőmásolatot (Print Screen), amelyen láthatóak ezek a beállítások. Mentse el az így kapott képet Bitmap formátumban, az **examen** mappába (folder), **doi.bmp** néven. **(5p)**
2. Nyissa meg a **comp_p** állományt.
 - a. Formázza a első dia(slide) felső szövegdobozában lévő bekezdéseket úgy, hogy ezek a szövegdobozon belül jobbra és fel legyenek igazítva. **(5p)**
 - b. Alkalmazzon egy **Változó sávok (Random Bars)** típusú animációt, függőlegesen, a harmadik dia (slide) lenti részén megtalálható szövegdobozra. **(5p)**
 - c. Alkalmazzon a bemutatóra két beépített témát úgy, hogy az egyik téma legkevesebb két szint tartalmazzon, a másikat pedig két diára kell alkalmazni. **(5p)**
3. Nyissa meg a **comp_x** állományt.
 - a. A **Document de lucru** munkalapon (sheet) igazítsa az **A** oszlop tartalmát **15°** –os elforgatással, majd alkalmazzon az említett cellákra Lekicsinyítve, hogy beférjen (Shrink to fit) szövegigazítást úgy, hogy a cellaméret ne módosuljon és a cellatartalom teljes terjedelmében látható legyen. **(5p)**
 - b. A **Document de lucru** munkalap (sheet) második oszlopára alkalmazzon egy szűrőt, majd végezze el azokat a beállításokat, amelyek következtében szűréssel csak azok a sorok maradnak láthatóak, amelyek második oszlopában páros szám található. **(5p)**
 - c. Formázza a **Document de lucru** munkalapot (sheet) úgy, hogy megjelenítéskor a rácsvonalak ne legyenek láthatók, majd állítsa be az oldalak Álló laptájolását. **(5p)**

4. Nyissa meg a **comp_h** állományt.
- Alkalmazzon O (circle) típusú felsorolást a weboldal első három bekezdésére. (5p)
 - Szűrjön be a weboldal utolsó bekezdése után egy balra igazított vízszintes vonalat, amely szélessége a lap szélességének 50% -a legyen. (5p)
5. Nyissa meg a **comp_a** állományt.
- Végezze el azokat a beállításokat, amelyek következtében egy új bejegyzés beszúrásakor a **comp_t** adattáblába a második mező kitöltése kötelezővé válik, majd adjon hozzá az adattáblához egy új bejegyzést és töltsse ki minden mező tartalmát a 2017 szöveggel. (5p)
 - Végezze el azokat a mezőbeállításokat a **comp_q** lekérdezésben (query), amelyek következtében a lekérdezés első mezője az **eticheta** címmel jelenjen meg, a hozzátartozó adatok pedig abcé sorrendben legyenek rendezve. (5p)
6. Nyissa meg az **examen** mappát (folder).
- Keresse meg az **albina.mp4** állományt, másolja át az **examen** mappába (folder), majd hozzon létre egy gyorsparancsot (shortcut), amellyel elérhető az előbb létrehozott másolat. (5p)
 - Hozza létre az **examen** mappában (folder), a mellékelt ábrán látható hierarchikus mappaszerkezetet. (5p)

