

### 36. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 36** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét. Mentse el a fájlt. [6 pont]

1.1. Mi a végfelhasználói szerződés (EULA)?

- a) Olyan licenc szerződés, amely az alkalmazás legális használatára jogosít.
- b) Olyan licenc szerződés, amely az alkalmazás alkalmi használatára jogosít.
- c) Olyan szerződés, amely az alkalmazás végfelhasználók körében történő forgalmazásra jogosít fel.
- d) Olyan szerződés, amely az alkalmazás sokszorosítására jogosít fel.

1.2. Egészítse ki a mondatot. A számítógépre általában a ... megadásával lehet bejelentkezni.

- a) felhasználói név vagy jelszó
- b) felhasználói név és jelszó
- c) felhasználói név
- d) e-mail cím és jelszó

1.3. Melyik mappa tulajdonságot lehet megjeleníteni?

- a) Elérési útvonal.
- b) Kiterjesztés.
- c) Ikon.
- d) Lista.

1.4. Az alábbiak közül mit nem lehet csatlakoztatni egy számítógéphez?

- a) Digitális tanúsítványt.
- b) USB meghajtó.
- c) Digitális fényképezőgép.
- d) Médialejátszó.

1.5. Fejezze be a mondatot. A vírusirtó ...

- a) szoftver adatbázisból vagy beépített analízáló algoritmusok segítségével, heurisztikus módszerrel azonosítja a kártevőket.
- b) szoftver külső adatbázisból azonosítja a kártevőket.
- c) minden esetben megakadályozza, hogy a hálózatra vagy egy adott számítógépre károkozást, illetéktelen adatgyűjtést vagy bármely, a felhasználó által nem engedélyezett műveletet végző kártevő jusson.
- d) adatbázisát a szoftver gyártója rendszeresen frissíti és minden frissítés után újra kell telepíteni a vírusirtó szoftvert.

1.6. Hogyan védhetjük a környezetet az elhasznált vagy kiselejtezett számítástechnikai eszközöktől?

- a) Környezetszennyezési bírság haladéktalan befizetésével.
- b) A termék szétszerelésével és szelektív hulladékgyűjtőbe való elhelyezésével.
- c) A már nem használatos eszközök otthoni tárolásával, amelyre állami támogatás igényelhető.
- d) Az újrafelhasználható részek ismételt felhasználásával.

2. Az operációs rendszer SÚGÓ funkciójának segítségével keressen rá a **névjegykártyák kezelése** kifejezésre. Másolja a **válaszfájl 36** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére a fenti kifejezésre kapott első eredmény első bekezdését. Mentse el a fájlt. [2 pont]
3. Mi a neve és verziószáma az operációs rendszernek azon a számítógépen, amit a tesztet megoldja? Válaszát írja a **válaszfájl 36** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
4. Mekkora a feladatsor megoldásakor használt számítógépbe épített merevlemez **C:** meghajtójának kapacitása? Válaszát írja a **válaszfájl 36** nevű dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
5. Nyissa meg az **Oktatás.doc** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
6. Írja be kártyaszámát az **Oktatás.doc** első oldalának legfelső sorába. [2 pont]
7. Mentse el a fájlt az **oktatás** mappába **IKT az oktatásban.doc** néven. [2 pont]
8. Nyomtassa fájlba az **IKT az oktatásban.doc** tartalmát. [2 pont]
9. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát egy olyan nézetben, amelyben látszik a mappa neve, fájlok mérete és típusa. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik a fenti mappa, majd illessze be ezt a képet a **válaszfájl 36** nevű fájl 3. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
10. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappában található **oktatás** mappát. [2 pont]
11. Hozzon létre egy új almappát **oktatási rendszer** néven az **oktatás** mappában. [2 pont]
12. Nevezze át az **oktatástörténet.rtf** fájlt **korai oktatástörténet.rtf**-re. [2 pont]
13. Keressen rá a **2013.01.11.**-én létrehozott fájlokra az **ecdleteszt** mappában és annak almappáiban. Hány fájlt talált? A találatok számát írja a **válaszfájl 36** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
14. Másolja a **rossz oktatás.rtf** elnevezésű fájlt a korábban létrehozott **oktatási rendszer** mappába. [2 pont]
15. Törölje a **rossz.rtf** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
16. Csomagolja be a **számítástechnika.rtf** fájlt az **ecdleteszt** mappába **számítástechnika.zip** néven. [2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.