

33. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 33** 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. Az alábbiak közül melyik nem bemeneti/kimeneti port?
- RAM.
 - USB.
 - HDMI.
 - DVI.
- 1.2. Egészítse ki a mondatot. A számítógépre általában a ... megadásával lehet bejelentkezni.
- felhasználói név vagy jelszó
 - felhasználói név és jelszó
 - felhasználói név
 - e-mail cím és jelszó
- 1.3. Mi tudható meg az alapvető rendszerinformációból?
- Az operációs rendszer neve és verziószáma, a felhasználó neve és jelszava.
 - A számítógépen tárolt összes e-mail cím és a hozzájuk tartozó postafiókok adatai.
 - A telepített alkalmazások tanúsítványkészletei.
 - Az operációs rendszer neve és verziószáma, a telepített memória (RAM) mérete.
- 1.4. Milyen szempontokat érdemes figyelembe venni a mappák nevének megadásakor?
- Ne tartalmazzon számot az elnevezés.
 - Ne tartalmazzon nagybetűket.
 - Könnyen kereshető és rendezhető legyen.
 - Mindig tartalmazzon kiterjesztést.
- 1.5. El kell-e menteni nyomtatás előtt egy dokumentumot?
- Nem, de ajánlott, mert a nem mentett dokumentum elveszhet.
 - Igen, mert mentés nélkül nem lehet nyomtatni.
 - Nem, mert nyomtatni kizárólag mentés előtt lehet.
 - Igen.
- 1.6. Egészségvédelmi szempontból mennyi pihenőt ajánlott beiktatni számítógéppel végzett ülőmunkánál?
- Két óránként 40 perc szünet ajánlott.
 - Óránként legalább 3 perc szünet ajánlott.
 - Két óránként negyed óra javasolt.
 - Óránként legalább 10 perc szünet javasolt.

2. Az operációs rendszer Sűgő funkciójának segítségével keressen rá a **képernyőfelbontás módosítása** kifejezésre. Másolja a **válaszfájl 33** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére a fenti kifejezésre kapott első eredmény első bekezdését. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 3. Hozzon létre az **ecdleteszt** mappába egy parancsikont, amely a prezentáció készítő programot indítja el. [2 pont]
 4. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik az Asztal. Illessze be ezt a képet a **válaszfájl 33** nevű fájl 2. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 5. Nyissa meg a **Cégismertető.doc** és az **üzlet.rtf** fájlokat az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
 6. Írja be kártyaszámát a **Cégismertető.doc** első oldalának legfelső sorába, majd másolja alá az **üzlet.rtf** fájl tartalmát. [2 pont]
 7. Mentse el a fájlt a **munkaleírás** mappába **cégügylet.doc** néven. [2 pont]
 8. Nyomtassa fájlba a **cégügylet.doc** tartalmát, majd zárja be a szövegszerkesztőt. [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 33** nevű fájl 3. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 10. Rendezze az **ecdleteszt** mappában található fájlokat **dátum szerint csökkenő** sorrendbe. A rendezett listában szereplő első fájl nevét és méretét írja a **válaszfájl 33** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 11. Mozgassa az **ecdleteszt** mappában található fájlok közül a **legkisebb méretű** fájlt az **oktatás** mappába. [2 pont]
 12. Hozzon létre egy új almappát **humán** néven az **oktatás** könyvtárban. [2 pont]
 13. Nevezze át a **munkaleírás** mappát **üzlet**-re. [2 pont]
 14. Keressen rá az **j**-vel kezdődő fájlokra az **ecdleteszt** mappában és annak almappáiban. Hány fájlt talált? A találatok számát írja a **válaszfájl 33** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 15. Törölje le az **közlekedési szabályzat** nevű mappát. [2 pont]
 16. Csomagolja ki a **learning environment.doc** elnevezésű fájlt a **learning.zip** fájlból. [2 pont]
- Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.