

**48. FELADAT**

1. Nyissa meg a **válaszfájl 48** 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 szoftverlicenccé típus?
- Shareware.
  - Phising.
  - Próbaverzió.
  - Zárt forráskódú.
- 1.2. Mire szolgál az operációs rendszer sűgőja?
- Az operációs rendszerre vonatkozó általános tudnivalókat és funkciókat gyűjti egybe, kereshető formában.
  - Fájlok vagy mappák keresését teszi lehetővé.
  - Az internetről letöltött alkalmazásokról tartalmaz információkat.
  - A korábban fájlok/mappák elvégzett műveletek kereshető, listázott gyűjteménye.
- 1.3. Mi a különbség a fájl másolása és a mozgatása között?
- Másolás esetén a fájl az eredeti helyén is megmarad, míg mozgatásnál nem.
  - Mozgatás esetén a fájl az eredeti helyén is megmarad, míg másolásnál nem.
  - Nincs különbség.
  - A mozgatás művelet csak mappán belül végezhető el, míg a másolás azon kívül is.
- 1.4. Az alábbiak közül melyik nem lehet a számítógép tárolókapacitásának mértékegysége?
- GB.
  - TB.
  - AB.
  - kB.
- 1.5. Fejezze be a mondatot. A tűzfal funkciója, hogy ...
- biztosítsa, hogy az interneten keresztül jogvédett tartalmak ne kerülhessenek a számítógépre.
  - biztosítsa a számítógép hálózati védelmét illetéktelen külső behatolással szemben.
  - biztosítsa a bemeneti eszközök védelmét az illetéktelen felhasználókkal szemben.
  - biztosítsa a számítógépek tűzvédelmét.
- 1.6. Mire használható elsősorban a hangfelismerő szoftver?
- Mobiltelefonon a hangtárcsázás funkció használatát teszi lehetővé, számítógépre nem alkalmazzák.
  - Az számítógépes nyelvoktatásban használják.
  - Akadálymentesítési lehetőség: mozgássérültek számára könnyíti meg az internet használatát.
  - Akadálymentesítési lehetőség: vakok és gyengénlátók számára teszi lehetővé a számítógép használatát.
2. Az operációs rendszer Sűgő funkciójának segítségével keressen rá a **fájlmegosztás** kifejezésre. Másolja a **válaszfájl 48** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére a fenti kifejezésre kapott első eredmény első bekezdését. Mentse el a fájlt. [2 pont]

3. Mekkora a feladatsor megoldásakor használt számítógépbe épített merevlemez **C:** meghajtójának kapacitása? Válaszát írja a **válaszfájl 48** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
4. Nyissa meg a **Legend.doc** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
5. Írja be kártyaszámát a **Legend.doc** első oldalának legfelső sorába. [2 pont]
6. Mentse el a fájlt a **római birodalom** mappába **mitosz.doc** néven. [2 pont]
7. Nyomtassa fájlba a **mitosz.doc** tartalmát. [2 pont]
8. Nyissa meg az ecdleteszt mappát **Mozaik nézetben**, hogy látszódjon mappa neve, fájl mérete és típusa. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik a fenti mappa, majd illessze be ezt a képet a **válaszfájl 48** nevű fájl 2. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
9. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappában található **római birodalom** mappát. [2 pont]
10. Hozzon létre egy új almappát **történelem** néven a **római birodalom** mappában. [2 pont]
11. Nevezze át az **oktatás** nevű mappát **dosszié**-ra. [2 pont]
12. Keressen rá az **ecdleteszt** mappában és annak almappáiban azokra a fájlokra, amelyek neve tartalmazza a **com** kifejezést. Hány fájlt talált? A találatok számát írja a **válaszfájl 48** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
13. Törölje a **kémia.rtf** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
14. Rendezze az **ecdleteszt** mappában található fájlokat **méret szerint növekvő** sorrendbe. A rendezett listában szereplő első fájl nevét és méretét írja a **válaszfájl 48** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
15. Másolja a **fájl karbantartás** elnevezésű mappát a **bérszámfejtés** mappába. [2 pont]
16. Csomagolja be a **bérszámfejtés** mappát az **ecdleteszt** mappába **bérszámfejtés.zip** néven. [2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.