

6. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 6** 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 IKT szolgáltatás?
- Fogalmazás.
 - Kódolás.
 - Tárolás.
 - Feldolgozás.
- 1.2. Mi a memória (RAM)?
- Random Access Memory, azaz közvetlen elérésű tároló, ami nem írható/olvasható.
 - Regular Automatic Memory, azaz szabályos automata memória.
 - Random Access Memory, azaz közvetlen elérésű tároló vagy írható/olvasható memória.
 - Random Access Memory, azaz közvetett elérésű tároló vagy olvasható memória.
- 1.3. Mi a végfelhasználói szerződés (EULA)?
- Olyan licenc szerződés, amely az alkalmazás legális használatára jogosít.
 - Olyan licenc szerződés, amely az alkalmazás alkalmi használatára jogosít.
 - Olyan szerződés, amely az alkalmazás végfelhasználók körében történő forgalmazásra jogosít fel.
 - Olyan szerződés, amely az alkalmazás sokszorosítására jogosít fel.
- 1.4. Hogyan lehet váltani megnyitott alkalmazások ablakai között?
- Az egér bal gombjával vagy az adott operációs rendszerben használatos adott billentyűkombinációval.
 - Dupla kattintással az egér jobb gombján.
 - Kijelöléssel és az ENTER billentyű leütésével.
 - Nem lehet váltani a megnyitott ablakok között.
- 1.5. Hogyan lehet a számítógéphez csatlakoztatott eszközöket biztonságosan eltávolítani?
- Egyszerűen ki kell húzni a csatlakozóból.
 - Előbb ki kell kapcsolni a számítógépet, majd kihúzni az eszközt a csatlakozóból.
 - Az eszköz biztonságos eltávolításához előbb be kell zárni az összes futó programot.
 - A számítógép általában megadja az eszköz biztonságos eltávolításának módját.
- 1.6. Miért fontos a helyes testtartás számítógép használata közben?
- Hogy a lábunkat szabadon ki tudjuk nyújtani, és így hosszabb ideig bírjuk a munkát.
 - Hogy a billentyűzetet és az egeret a leghatékonyabban tudjuk használni.
 - Gerincbántalmak és egyéb mozgásszervi megbetegedések elkerülése végett.
 - Azért, hogy a képernyőre megfelelő szögben láthassunk rá.

2. Hozzon létre az **ecdleteszt** mappába egy parancsikont, amely a táblázatkezelő programot indítja el. [2 pont]
 3. Mi a neve és verziószáma az operációs rendszernek, amelyen most épp a tesztet írja? Írja a választ a **válaszfájl 6** nevű fájlba a megfelelő helyre és mentse el a dokumentumot. [2 pont]
 4. Készítsen egy képernyőképet a képernyő pillanatnyi állapotáról. Illessze be ezt a képet a **válaszfájl 6** fájl 2. oldalára és mentse el a dokumentumot. [2 pont]
 5. Nyissa meg a **Kísérletek.doc** dokumentumot, amelyet az **ecdleteszt** nevű mappában talál. Írja be a saját nevét az **Kísérletek.doc** fájl első oldalának első sorába. [2 pont]
 6. Hozzon létre az **ecdleteszt** nevű mappának a **tudományos** almappájában egy **kísérleti** nevű almappát. [2 pont]
 7. Mentse a fájlt az imént létrehozott **kísérleti** mappába **tudományos másolat.doc** néven. [2 pont]
 8. Nyomtasson egy példányt a **tudományos másolat.doc** dokumentumból, majd zárja be az alkalmazást. [2 pont]
 9. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát egy olyan nézetben, hogy látszódjon a mappa neve, fájlok mérete és típusa. Rendezze a fájlokat **kiterjesztés** szerint csökkenő sorrendbe. Készítsen erről egy képernyőképet, majd illessze be ezt a képet a **válaszfájl 6** nevű fájl 3. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 10. A kijelölt meghajtón nyissa meg a **fájl karbantartás** mappát. [2 pont]
 11. Hozzon létre egy új mappát **hibás** néven, a **fájl karbantartás** mappán belül. [2 pont]
 12. Másolja be a **hibás** mappába az **ecdleteszt** mappában található **list.rtf** nevű fájlt. [2 pont]
 13. Keresse meg az **ecdleteszt** mappában található összes **txt formátumú** fájlt. Írja be a találatok darabszámát a **válaszfájl 6** fájl megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 14. Helyezze át a **fájlformátum.rtf** és a **fájlrendszer.rtf** dokumentumokat az **ecdleteszt** mappából a **fájlkarbantartás** mappába. [2 pont]
 15. Nevezze át a **school.rtf** fájlt **iskola** nevére az **ecdleteszt** mappában. [2 pont]
 16. Csomagolja ki az **olvass el.zip** nevű tömörített állományt az **ecdleteszt** mappába. [2 pont]
- Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.