

9. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 9** 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 bemeneti eszköz?
- Érintőképernyő.
 - Nyomtató.
 - Monitor.
 - Hangszóró.
- 1.2. Az alábbiak közül melyik nem szoftverlicence típus?
- Shareware.
 - Phising.
 - Próbaverzió.
 - Zárt forráskódú.
- 1.3. Milyen szempont szerint nem lehet rendezni a fájlokat?
- Dátum.
 - Méret.
 - Kiterjesztés.
 - Tartalom.
- 1.4. Az alábbiak közül mit nem lehet csatlakoztatni egy számítógéphez?
- Digitális tanúsítványt.
 - USB meghajtó.
 - Digitális fényképezőgép.
 - Médialejátszó.
- 1.5. Mi a rendszeres biztonsági mentés célja?
- Az adatokba fektetett munka védelme. A biztonsági mentéssel mentett fájlokat a kémprogramok nem tudják megfertőzni.
 - A számítógép védelme. A biztonsági mentéssel mentett fájlokat a vírusok nem tudják megfertőzni.
 - Az adatokba fektetett munka védelme. Ha az adatokról több másolat is van, nem számít, ha az egyik elvész, hiszen némi anyagi ráfordítással visszaállítható.
 - Az adatokba fektetett munka védelme. Ha az adatokról több másolat is van, nem számít, ha az egyik elvész, hiszen további anyagi ráfordítás nélkül visszaállítható.
- 1.6. Melyik állítás igaz a kereskedelemben forgalmazott szoftverekre?
- Az alkalmazás készítője általában nyújt terméktámogatást a szoftverhez.
 - A megvásárolt alkalmazást a felhasználó szabadon módosíthatja, akkor is, ha nem nyílt forráskódú a termék.
 - A megvásárolt alkalmazást a felhasználó szabadon terjesztheti akkor is, ha zárt forráskódú a termék.
 - Minden megvásárolt alkalmazásra legalább 3 év garancia jár, ez idő alatt a gyártó a vírusvédelmet is garantálja.

2. Az operációs rendszer Súgó funkciójának segítségével keressen rá a **képernyőfelbontás módosítása** kifejezésre. Másolja a **válaszfájl 9** 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. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát. [2 pont]
 5. Nyissa meg a **kölcsönzés.doc** fájlt. [2 pont]
 6. Írja be a saját nevét a **kölcsönzés.doc** fájl első oldalának első sorába. [2 pont]
 7. Mentse a fájlt a **könyvek** mappába a **kölcsönzés ma.doc** néven. [2 pont]
 8. Nyomtassa ki egy fájlba a **kölcsönzés ma.doc** tartalmát. [2 pont]
 9. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát egy olyan nézetben, hogy látszódjon a mappa neve, fájlok mérete és típusa.
Rendezze a mappa tartalmát **dátum szerint csökkenő** sorrendbe. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik a fenti ablak, majd illessze be ezt a képet a **válaszfájl 9** nevű fájl 2. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 10. Hozzon létre egy **nem hozták vissza** nevű mappát a **könyvek** mappán belül. [2 pont]
 11. Nevezze át az **elavult** mappát **városok**-ra. [2 pont]
 12. A keresés funkció segítségével keresse meg a **róma.doc** fájlt és a fájl módosításának dátumát írja be a **válaszfájl 9** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 13. Rendezze az **ecdleteszt** mappa tartalmát a **módosítás dátuma szerint csökkenő** sorrendbe. Írja be a rendezett listában szereplő első fájl nevét és a módosítás dátumát a **válaszfájl 9** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 14. Mozgassa a **zene** mappát a **tudományos** mappába. [2 pont]
 15. Törölje az **ecdleteszt** mappában található **munkaleírás** mappát. [2 pont]
 16. Hozzon létre a **zene.doc** fájlt tartalmazó tömörített állományt **zene.zip** néven. [2 pont]
- Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.