

## Válaszolj!

1. Az alábbiak közül melyik nemzeti tartománynév (domain)?
  - a. net
  - b. .info
  - c. .sk
  - d. .com
2. Mire szolgál a böngésző kezdőlapja?
  - a. A böngésző indításakor üdvözlí a felhasználót.
  - b. A kezdőlap a kezdőknek nyújt segítséget a böngészés során.
  - c. A kezdőlap lehetővé teszi, hogy a böngésző indításakor a felhasználó kedvencweboldala(i) nyíljanak meg, megkönnyítve ezzel a böngészést.
  - d. Az eddig felkeresett összes weblapról tartalmaz információkat.
3. Fejezd be a mondatot. A biztonságos weboldalakat...
  - a. WWW és kilincs szimbólum jelöli.
  - b. HTTPS és lakat szimbólum jelöli.
  - c. HTTP és lakat szimbólum jelöli.
  - d. HTTPS és kilincs szimbólum jelöli.
4. Mi a World Wide Web (WWW)?
  - a. Az internet az egész világot körülölelő számítógép-hálózat.
  - b. A világháló vagy más néven link az interneten található dokumentumokat, információkat összekötő eszköz.
  - c. A World Wide Web, avagy világháló az egész világot körülölelő számítógép-hálózat.
  - d. A világháló (angol eredetiben World Wide Web, WWW vagy röviden Web) az interneten működő, egymással úgynevezett hiperhivatkozásokkal összekötött dokumentumok rendszere.
5. Mi az URL?
  - a. A számítógép központi vezérlőegysége.
  - b. Az URL, az interneten megtalálható e-mailek szabványosított címe.
  - c. A hiperhivatkozás, vagy más néven link, az interneten található dokumentumokat, információkat összekötő eszköz.
  - d. Az URL, vagy más néven webcím, az interneten megtalálható bizonyos erőforrások (például szövegek, képek) szabványosított címe.
6. Mire szolgál a címsor?
  - a. A levelezőpartnereink e-mail címeit tartalmazza.
  - b. A böngésző ablakának az a része, ami az aktuális weboldal URL-jét mutatja, illetve lehetővé teszi a betöltendő URL begépelését.
  - c. A böngésző ablakának az a része, ami a kedvencek/könyvjelzők listáját tartalmazza.
  - d. Az asztal azon része, ami az aktuális weboldal URL-jét mutatja, illetve lehetővé teszi a betöltendő URL begépelését.
7. Hasznos-e a weboldal frissítése?
  - a. Igen, mert a frissítéssel mindig a kezdőoldal ugrik vissza.
  - b. Egyáltalán nem hasznos.
  - c. Igen, mert előfordulhat, hogy frissül az adott weboldal tartalma böngészés közben, ami nem jelenik meg addig, amíg az oldal nincs frissítve, vagy amíg az oldal bármelyik hiperhivatkozására nem kattintunk.
  - d. Igen, mert gyakran az oldal címe is megváltozik böngészés közben.

8. Mi a hiperhivatkozás?
- A weboldalakon található ikonok.
  - A hiperhivatkozás vagy más néven link az interneten található dokumentum.
  - A hiperhivatkozás vagy más néven link az interneten található dokumentumokat, információkat összekötő eszköz.
  - A hiperhivatkozás vagy más néven webcím, az interneten megtalálható bizonyos erőforrások (például szövegek, képek) szabványosított címe.
9. Mi az online (virtuális) közösség?
- Az on-line (virtuális) közösség egy olyan közösség, amelynek tagjai egymást az internetről ismerik.
  - Az on-line (virtuális) közösség egy olyan közösség, amelynek tagjai nem valós, hanem kitalált személyek.
  - Az on-line (virtuális) közösség egy olyan közösség, amelynek tagjai valamilyen kommunikációs médián keresztül, például hírleveleken, telefonon, e-mailben, azonnali üzenetváltásokban, webes portálokon tartják a kapcsolatot.
  - Az on-line (virtuális) közösség egy olyan közösség, amelynek tagjai valamilyen kommunikációs médián keresztül tartják a kapcsolatot, de személyesen soha nem találkoznak.
10. Biztonságos-e az online közösségekben való részvétel?
- Igen, de csak megfelelő személyes biztonsági beállítások elvégzésével, a személyes információk kiadásának korlátozásával.
  - Nem. Nem ajánlott semmilyen on-line közösségben részt venni.
  - Igen, a személyes biztonsági beállítások mellőzésével, a személyes információk hozzáférhetővé tételével.
  - Igen, de csak akkor, ha a közösség tagjai egyébként személyes ismerősök.
11. Mi a süti?
- A kéretlen leveleket nevezzük sütinek.
  - A süti egy képfájl, ami egy weboldal beállításainak információit mutatja, amit a weboldal hoz létre annak meglátogatásakor a felhasználó gépén.
  - A süti egy szöveges fájl, amit a felhasználó tölt fel egy adott weboldalra.
  - A süti egy szöveges fájl, ami egy weboldal beállításainak információit tartalmazza, amit a weboldal hoz létre annak meglátogatásakor a felhasználó gépén.
12. Mi az adathalászat?
- Az adathalászat az a tevékenység, amely során az interneten adatok után kutatunk.
  - Az adathalászat az a tevékenység, amelynek segítségével egy adatbázisból megtaláljuk a keresett információt.
  - Az adathalászat az a tevékenység, amelynek segítségével az általunk gondatlanul kezelt adatokból az adathalász tisztességtelen előnyre kíván szert tenni.
  - Az adathalászat az a tevékenység, amely során a helyes és helytelen adatok közül megtaláljuk a helyeset.
13. Milyen célt szolgálnak a számítógépen tárolt sütik?
- Segítségükkel bármikor könnyen előkereshetőek sütemény receptek az interneten.
  - Olyan, az interneten tárolódó információcsomag, amelyet a böngésző küld a szervernek.
  - Olyan, a felhasználó gépén tárolódó információcsomag, amelyet a szerver küld a böngészőnek, majd a böngésző a felhasználó e-mail fiókjába.
  - Olyan, a felhasználó gépén tárolódó információcsomag, amelyet a szerver küld a böngészőnek, majd a böngésző visszaküld a szervernek minden, a szerver felé irányított kérés alkalmával.
14. Mit mondhatunk, az interneten megjelenő információk helyességéről?
15. Több weblapon találkozhatunk az ábra szerinti részlettel. Mire szolgál?

