

## ISMERŐS FOGALMAK?

TÁMOGATJUK  
MUNKÁJÁT  
ÉS  
BIZTOSÍTJUK  
HITELESSÉGÉT!

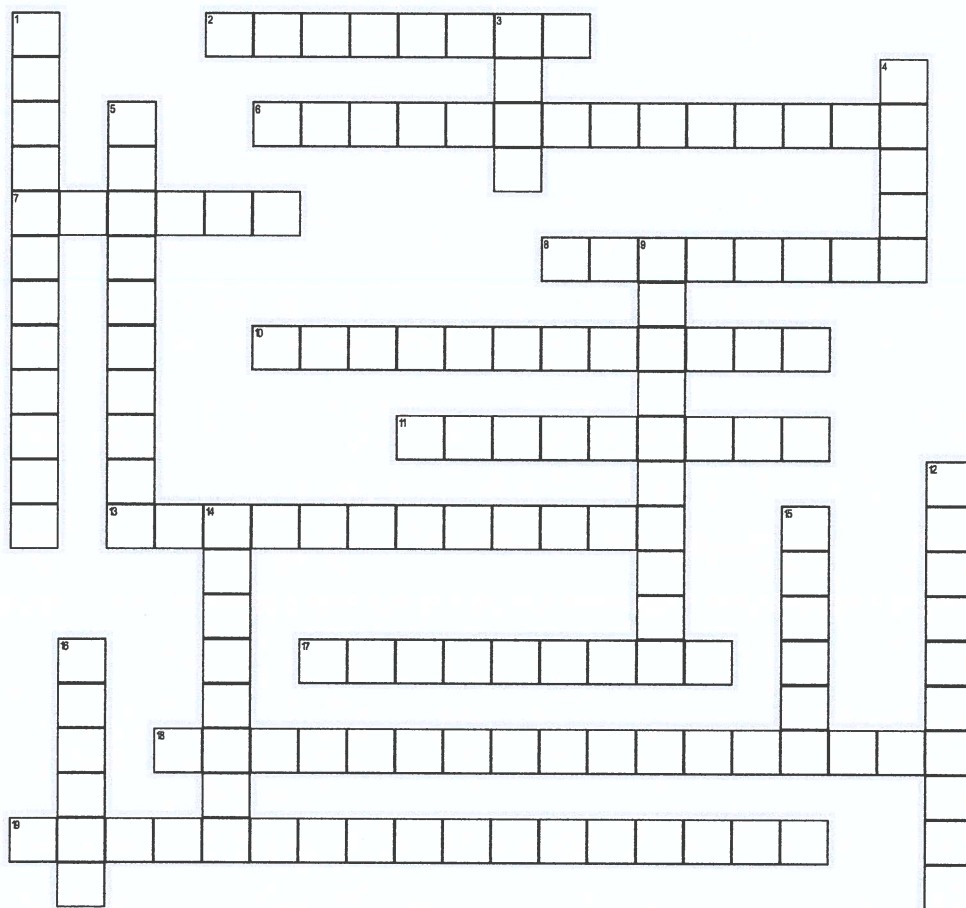
### INFOLABOR

Infokommunikációs  
Szakértői Iroda

<https://www.infolabor.hu>

**Komaromi László**  
igazságügyi informatikai  
biztonsági szakértő  
[komaromi@infolabor.hu](mailto:komaromi@infolabor.hu)

+36 20 466 3771



ÉtkeDzsevitom

### Vízszintes

2. Egy hardver- vagy szoftver eszköz, amely megakadályozza az adatok írását, módosítását vagy törlését a védett adathordozón.
6. A számítógépes rendszerben tárolt vagy hálózaton keresztül továbbított titkos jelszavak helyreállításának folyamata.
7. Hálózati biztonsági rendszer, amely egy előre megadott szabályrendszert követve megfigyeli és vezérli a beérkező és a kimenő forgalmat. Elválasztó korlát az általunk biztonságosnak tekintett és a nem megbízható hálózat között.
8. Minden olyan észszerűen azonosítható körülmény vagy esemény, amely kedvezőtlen hatást gyakorolhat a hálózati és információs rendszerek biztonságára.
10. A szakértő írásba foglalt válaszai a hatóság, bíróság vagy más megbízó által feltett kérdésekre.
11. Elosztott adatbázis formájában megvalósított főkönyv (*ledger*), amely - a bitcoinban vagy más kriptopénzben végzett - valutaügyletek blokkba rendezett adatblokkjaiból egy folyamatosan növekvő listát tart nyilván.
13. Az információvédelem algoritmikus módszereivel foglalkozó tudományág.
17. Olyan időértéket tartalmazó paraméter, mely egy adott időpont viszonyát jelzi egy referencia időhöz (pl. a koordinált világidőhöz) képest.
18. Annak az eljárásnak a jellemzője, amely *különböző* tesztelési környezetben (különböző számítógép, merevlemez, működési mód stb.) azonos eredményt ad.
19. Annak az eljárásnak a jellemzője, amely *azonos* tesztelési környezetben (azonos számítógép, merevlemez, működési mód stb.) azonos eredményt ad.

### Függőleges

1. Digitális, a hagyományos fizetőeszközök alternatíváját jelentő virtuális fizetőeszköz.
3. Pilóta nélküli légitánc.
4. Nyílt forrású információ- és hírszerzés. A korlátozások nélkül hozzáférhető információk, adatok megszerzése.
5. Tény, adat, érv, amely a fizikai világban megtapasztalható és dokumentálható változást mutat, és alkalmas egy állítás, tényállás, elv vagy feltételezés igazságának a kiderítésére, igazolására, tisztázására vagy kiértékelésére.
9. Megfelelőség (valamilyen szabálynak, irányelvnek, előírásnak), melynek célja, hogy egy vállalat, illetve szervezet külső és belső tevékenységét tekintve is megfeleljen az irányadó törvényi, szervezeti és olykor erkölcsi/társadalmi szabályoknak.
12. Olyan kártékony, rosszindulatú szoftver (*malware*), amely a felhasználó szándéka illetve tudta nélkül, továbbítja a számítógépen tárolt adatokat, vagy a felhasználó szokásait az interneten keresztül egy kívülálló személy számára.
14. Olyan nem kívánt vagy nem várt, egyedi vagy sorozatos információbiztonsági esemény, amely nagy valószínűséggel veszélyezteti az üzleti tevékenységet és fenyegeti az információbiztonságot.
15. Általában felhasználóhitelesítésre használt titkos karaktersorozat, melynek ismeretével a felhasználó bizonyítja jogosultságát valamely erőforráshoz való hozzáféréshez.
16. Bizonyítékként felhasználható tárgy vagy adat.