

1. Mi az alaplap?

- a) Cserélhető hajlékonylemez
- b) Integrált áramköri lap
- c) Az információ feldolgozás alapegysége.
- d) Háttértár

2. Igaz-e az állítás?

A RAM csak olvasható memória.

3. Mi a CPU?

- a) Számítógépek fizikai összeköttetésével kapott rendszer.
- b) Merevlemez
- c) Központi vezérlő egység
- d) A hardver elemeket működtető programok összessége.

4. Mit nevezünk perifériának?

- a) A számítógép kézzel megfogható eszközeit.
- b) A számítógépen működő programokat.
- c) A számítógépen tárolt adatokat.
- d) A számítógéphez csatolt külső eszközöket.

5. Milyen működési elven működő egeret ismerünk?

- a) USB
- b) Bluetooth
- c) Vezetéknélküli
- d) Lézer

6. Milyen típusú szkennert NEM létezik?

- a) Optikai
- b) Síkágyas
- c) Dobos
- d) Lapáthúzó

7. Mire használjuk az „Esc” billentyűt?

- a) Lapozni lehet vele
- b) Váltás a kisbetűs és nagybetűs írásmód között
- c) Menekülés, kilépés
- d) Egy soron belül nagyobb távolságot ugorhatunk.

8. Mire használjuk a „Tab” billentyűt?

- a) Lapozni lehet vele
- b) Váltás a kisbetűs és nagybetűs írásmód között
- c) Menekülés, kilépés
- d) Egy soron belül nagyobb távolságot ugorhatunk.

9. Mire használjuk a szkennereket?

- a) Képek és karakterek bevitelére
- b) Képek és karakterek nyomtatására
- c) Képek és karakterek rajzolására
- d) Képek és karakterek programozására

10. Melyik állítás igaz a háttértárolókra?

- a) A hardver elemeket működtető programok összessége.
- b) A számítógép kézzelfogható alkatrészeinek gyűjtőneve.
- c) Adatok tárolására szolgáló eszközök gyűjtőneve.
- d) Számítógépek fizikai összeköttetésével kapott rendszer.

11. Milyen típusú nyomtató NEM létezik?

- a) Mátrix
- b) Lézer
- c) Katódsugárcsőes
- d) Tintasugaras

12. Melyik mágneses háttértár?

- a) Floppy
- b) Streamer
- c) Mindkettő
- d) Egyik sem

13. Melyik háttértárolónak a kapacitása 700 MB?

- a) CD
- b) DVD
- c) HDD
- d) SSD

14. Melyik háttértárolónak a kapacitása 4,7 GB?

- a) CD
- b) DVD
- c) HDD
- d) SSD

15. Mit mérünk collban?

- a) A képernyő méretét
- b) A képernyő felbontását
- c) A képernyő típusát
- d) A képernyő háttérvilágításának erejét

16. Mi a képarány?

- a) a kijelző oldalhosszúságainak aránya
- b) a kijelző átlósan mért hosszúsága
- c) a kijelzőn található pixelek száma

17. Melyik eszköz jellemző tulajdonsága a 300 DPI?

- a) Monitor
- b) Nyomtató
- c) Fényképezőgép
- d) Projektor

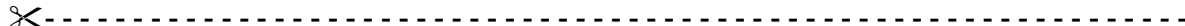
18. Melyik a merevlemez rövidítése?

- a) ROM
- b) SSD
- c) FDD
- d) HDD

VÁLASZLAP

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	

10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	



HELYES VÁLASZOK

1.	B
2.	Hamis
3.	C
4.	D
5.	D
6.	A
7.	C
8.	D
9.	A

10.	C
11.	C
12.	C
13.	A
14.	B
15.	A
16.	A
17.	B
18.	D