

Əməliyyat sistemləri

1. Aşağıdakılardan neçəsi mətn redaktorudur?

NotePad, Clipper, FileWriter, NS Write, AmiWord, WordPerfect, Winzip

- A)6
B)3
C)5
D)4
E)2

2. Uyğunluğu müəyyən edin.

a.əməliyyat sistemləri	1.Android 2.IBM LAN 3.QNX 4.Windows NT
b.şəbəkə əməliyyat sistemləri	

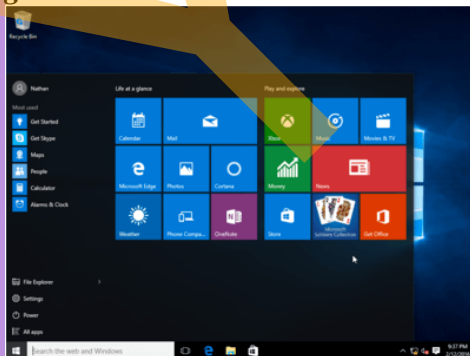
- A)a-2,4 b-1,3
B)a-1,4 b-2,3
C)a-4 b-1,2,3
D)a-1,3 b-2,4
E)a-1,2,3 b-4

3. Uyğunluğu müəyyən edin.

a.mətn redaktorları	1.Lexicon 2.Quattro-Pro 3.SuperCalc 4.Multiedit
b.elektron cədvəllər	

- A)a-1,2 b-3,4
B)a-2,4,3 b-1
C)a-1 b-2,4,3
D)a-1 3 b-2,1
E)a-1,4 b-2,3

4. Aşağıdakı görüntüdə hansı istifadəçi interfeysi göstərilir?



- A)Komanda xətti interfeysi
B)Qrafik istifadəçi interfeysi
C)Menyu interfeysi
D)Danışiq və səs interfeysi

E)Desktop

5. Aşağıdakı bir əməliyyat sisteminin funksiyası deyil:

- A)Virusların yoxlanılması
B)Bir siçan və ya printer kimi periferik cihazlardan məlumatları yönləndirmək
C)İstifadəçilərə tətbiqləri açmağa imkan verir
D)Kompüterin yaddaşını fərqli vəzifələr arasında bölüşdürmək
E)bütün variantlar doğrudur

6. Aşağıdakılardan biri utilit deyil?

- A)BackUp
B)System Information
C)Cleanup
D)Format
E)Scandisk

7. Aşağıdakılardan biri arxivator deyil?

- A)Genius
B)WinAce
C)Hamster
D)PowerArchiver
E)Izarc

8. Lüğət proqramlarını seçin?

- 1.Dilmanc, 2.Promt, 3.Socrat, 4.Stlye, 5.İntelsoft,
6.Oxford, 7.Polyglot
A)2,5,7
B)3,5,7
C)4,6,7
D)2,4,5
E)1,2,3,7

9. Brauzerləri seçin?

- 1.Windows Explorer, 2.Internet Explorer, 3.Netscape Navigator, 4.Maxton, 5.Sync Center
A)2,3,4
B)1,2,3,4
C)2,3,5
D)2,5
E)3,4,5

10. Kompüterdə instalyasiya olunmuş proqramlar hansı yaddaşda saxlanılır?

- A)RAM
B)ROM
C)sərt diskdə
D)BIOS
E)CMOS

11. Vaxt və giriş məhdudiyətli proqramlar necə adlanır?

- A) Freeware
- B) Shareware
- C) Demo
- D) Crack
- E) Portable

12. Kompüter işə salmaq üçün məlumatları və təlimatları özündə cəmləşdirən və enerji kəsildikdən sonra məlumatları silməyən yaddaş hansıdır?

- A) Şəbəkə interfeysi kartı
- B) CPU
- C) operativ yaddaş
- D) ROM
- E) Bunların heç biri

13. PC-də hər hansı bir sənəd üzərində işləyərkən müvəqqəti olaraq harda saxlanılır?

- A) RAM
- B) ROM
- C) CPU
- D) Flash yaddaş
- E) CD-ROM

14. Aşağıdakılardan hansı ROM, RAM, CPU və genişləndirmə kartlarını qoşmaq üçün istifadə olunur?

- A) Kompüter şini
- B) Anakart
- C) Keş yaddaş
- D) Bunların hamısı
- E) Bunların heç biri

15. Bir CPU-nun emal gücünü sürətləndirmək üçün aşağıdakı mühitlərdən biri CPU və RAM arasında istifadə olunur?

- A) Virtual Yaddaş
- B) D RAM
- C) Fləş Yaddaş
- D) Keş Yaddaş
- E) Registr

16. Virtual yaddaş _____

- A) CPU-nun genişləndirilmiş bir RAM-nın istifadə etdiyi sabit diskdəki yaddaş
- B) operativ yaddaşda
- C) yalnız kompüterinizdə hər hansı bir RAM olmadıqda lazımdır
- D) disket üçün ehtiyat cihaz
- E) Yuxarıdakıların heç biri

17. Kompüter sisteminin fiziki olaraq toxuna biləcəyi hissəsi nədir?

- A) məlumat
- B) əməliyyat sistemləri
- C) aparat təminatı
- D) proqram təminatı
- E) təqdimat proqramları

18. Aşağıdakılardan hansı biri giriş qurğusu deyil?

- A) Siçan
- B) İşıq qələm
- C) Klaviatura
- D) VDU
- E) Modem

19. Bir faylı seçmək üçün nə edərdiniz? Kursoru faylın üzərində, sonra da.....

- A) sağ düymə basıb saxlayın
- B) bir dəfə vurun
- C) Roll və sonra siçan vurun
- D) Bunların heç biri
- E) A və C

20. Hansı fikirlər doğrudur?

1. Kompüter tam yükləndikdən sonra açılan ilk ekran iş masası adlanır.
 2. Siçanın sol düyməsinin basılması tıqqıltı adlanır.
 3. Siçanın göstəricisini obyektin simgəsinin üzərinə gətirib çıxıltsaq obyekt silinir.
 4. Siçanın göstəricisini obyektin simgəsinin üzərinə gətirib qoşa çıxıldatdıqda obyekt açılır.
 5. İş masasında obyektin yerini dəyişmək üçün siçanın sağ düyməsinə basıb hərəkət etdirmək lazımdır.
- A) 1,5
 - B) 2,4
 - C) 3,5
 - D) 4,5
 - E) 1,4

Cavablar

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	D	E	B	A	D	A	C	A	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	D	A	B	D	A	C	D	B	E