

2010 BS 1100-A

1. Bir futbol takımındaki oyuncuların sezon içindeki performansları, futbolcu izleme defterindeki veriler yardımıyla değerlendirilmek istenmektedir.

Bu amacı gerçekleştirebilmek için yapılması gereken ilk işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çoğaltma
B) Hesaplama
C) İletme
D) Kaydetme
E) Sınama

2. Ana belleğin bilgisayar tarafından değiştirilemeyen kısmına ne ad verilir?

- A) RAM
B) ROM
C) DVD
D) CPU
E) CDROM

3. I. Disk
II. Yazıcı
III. İşletim sistemi
IV. Derleyici

Yukarıdakilerden hangileri yazılım kategorisine girer?

- A) Yalnız II
B) Yalnız III
C) I ve II
D) II ve IV
E) III ve IV

4. Aşağıdakilerden hangisi kullanıcı ve bilgisayar arasındaki etkileşimin yapısını oluşturur?

- A) Bellek ve saklama yönetimi
B) Sürücü, dosya ve klasör yapısı
C) Kullanıcı arayüzü
D) Sistem kaynakları
E) Yazılım kaynakları

5. Büro yazılımlarında, bir metnin seçilmiş olan belli bir bölümünü panoya kopyalamak için kullanılan klavye kısa yol tuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ctrl+C
B) Ctrl+K
C) Ctrl+S
D) Ctrl+V
E) Ctrl+X

6.



Büro yazılımlarında standart araç çubuğu üzerinde bulunan ve yukarıdaki şekilde gösterilen düğmenin işlevi nedir?

- A) Seçili öğeyi dosyaya yapıştırmak
B) Açık olan dosyayı saklamak
C) Disketteki dosyayı silmek
D) Yeni bir dosya açmak
E) Program penceresini kapatmak

7. Kelime işlemci programında, yaratılan bir belgeyi yazıcıdan çıkacağı haliyle görüntülemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Görünüm
B) Sürümler
C) Yakınlaştır
D) Tam Ekran
E) Baskı Önizleme

8. Bir metnin dilbilgisi kurallarına uygun olarak yazılıp yazılmadığını denetlemek için Araçlar menüsü komutlarından hangisi kullanılır?

- A) Seçenekler ve Dil
B) Dil
C) Yazım ve Dilbilgisi
D) Dil Düzenle
E) Araştır Dil

2010 BS 1100-A

9. Hesap tablosu programında formül ve fonksiyonların kullanıcılara sağladığı en önemli kolaylık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hesaplama değerlerini saklayabilme
- B) Bilgileri grafik biçiminde sunma
- C) Bilgi, hesap ya da işlemi kopyalama
- D) Sayısal verileri çekici öğelerle destekleme
- E) Karmaşık hesaplamaları ve işlemleri kolaylaştırma

10.

	A	B
1	1	
2	3	
3	5	
4	7	
5		
6		

Yukarıdaki resimdeki Excel tablosunda A1 den A4 e kadar olan hücrelerdeki rakamların toplamını A5 hücresinde görüntülemek için aşağıdaki formüllerden hangisi yazılmalıdır?

- A) =TOPLA(A(1:4))
- B) =TOPLA(A1:A4)
- C) =TOPLA(A:1-4)
- D) =TOPLA(A;1,4)
- E) =TOPLA(A1+A4)

11. Sunum programında tüm slaytların görüldüğü ve ekranda sıralarının değiştirilebildiği görünüm türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Slayt Görünümü
- B) Normal Görünüm
- C) Slayt Gösterimi Görünümü
- D) Slayt Sıralayıcısı Görünümü
- E) Anahat Görünümü

12. Sunum programında tüm slaytların başlıklarının ve diğer metinlerin görüntülediği bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anahat
- B) Zemin
- C) Notlar
- D) Slayt
- E) Asıl Slayt

13. Sunum programında "Görsel" kavramının tanımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sunuda kullanılan metin alanlarının tümüdür.
- B) Sunuda kullanılan efektler ve renklerdir.
- C) Sunuda kullanılan çizim, grafik, şekil ve resimlerdir.
- D) Sunuda kullanılan her türlü hareketli efektlerdir.
- E) Sunuda kullanılan her türlü ses efektleridir.

14. Aşağıdakilerden hangisi Paint programında yer alan düğmelerden biri değildir?

- A) Fırça
- B) Animasyon
- C) Kalem
- D) Renk Seçme
- E) Büyüteç

15. Aşağıdakilerden hangisi piksel tabanlı bir programdır?

- A) Macromedia FreeHand
- B) AutoCAD
- C) Paint
- D) MS word
- E) CorelDraw

16 - 18. sorular aşağıdaki tabloya göre cevaplandırılacaktır.

No	Kitap Adı	Yazar		Bas. Tarihi	Kategori
		Adı	Soyadı		
7	Benim Adım Kırmızı	Orhan	Pamuk	1998	Roman
11	İnsan Bir Yalnızlıktır	Sefa	Kaplan	1990	Sıir
46	Puslu Kitler Atlası	İ. Oktay	Anar	1995	Roman
75	Kök Türker	Sencer	Dıvıçloğlu	1987	Derleme
102	İblis'in Rüyası	Tarik	Buđra	1970	Roman
145	Kırk Ode	Murathan	Mungan	1987	Hikaye
171	Sairin Seyir Defteri	Edip	Cansever	1980	Sıir
181	Yeniden İnsan İnsana	Dođan	Gücelođlu	1991	Derleme
207	Hatice Sultan	Hız	Topuz	2000	Roman
308	Göi İnsanları	Richard	Leakey	1997	Derleme

16. Aşağıdakilerin hangisi yapıldığında yukarıda verilen tabloya yeni bir kayıt eklenir?

- A) Kitaplarla ilgili başka bir özellik bilgisi girildiğinde
- B) Kitap numaraları değiştirildiğinde
- C) Bir kitap kütüphaneden çıkarıldığında
- D) Bir kitap ödünç verilmek istendiğinde
- E) Yeni bir kitap satın alındığında

17. Aşağıdakilerin hangisi yapıldığında yukarıda verilen tabloya yeni bir alan eklenir?

- A) Kitaplarla ilgili başka bir özellik bilgisi girildiğinde
- B) Bir kitap kütüphaneden çıkarıldığında
- C) Yeni bir kitap satın alındığında
- D) Bir kitap ödünç verilmek istendiğinde
- E) Kitap numaraları değiştirildiğinde

18. Yukarıda verilen tablodaki veriler kullanılarak kütüphanede kaç tane derleme niteliğinde kitap olduğu saptanmak istenmektedir. Bu amaç için gerçekleştirilecek işlem, veri tabanı yönetim sisteminin aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilişkilendirilebilir?

- A) İndeksleme
- B) Tamlık
- C) İlişkilendirme
- D) Sorgulama
- E) Güvenlik

19. Aşağıdakilerden hangisi ağ topolojisine göre ağlara verilen adlardan biri değildir?

- A) Kartopu
- B) Halka
- C) Yıldız
- D) Örgü
- E) Veri yolu

20. Yıldız topolojisinde bir uçtan gelen mesajı diğer uçların hepsine gönderen cihaza ne ad verilir?

- A) Tekrarlayıcı
- B) Ağ omurgası
- C) Göbek
- D) Köprü
- E) Ağ anahtarı

21. Kablosuz iletişimin bir iş yerinde sağladığı önemli kolaylık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fiber optik kabloların sağladığı hızdan daha yüksek iletişim hızı verebilmesi
- B) Kablo çekilemeyen ve kullanıcıların çok sık yer değiştirdiği ofislerde elverişli olması
- C) Bilgisayarlar arasında kablo bağlantısı yapılamadıkadar geçen sürede bilgisayar ağlarının çalışmasını sağlaması
- D) Yavaş bilgisayarlarda daha verimli çalışabilmesi
- E) Komşu ofislerde bulunan bilgisayarların da ağa dahil olmasına imkân tanınması

22. Ticari kuruluşların İnternet adreslerinde kullandıkları alan adı tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) gov
- B) edu
- C) mil
- D) com
- E) org

2010 BS 1100-A

23. e-Posta metni yazıldıktan sonra Gönder düğmesine tıkladığında, e-Posta'yı aktarmak için arayüz programının bağlantı kurduğu sunucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) TCP
- B) POP
- C) DNS
- D) FTP
- E) SMTP

24. İnternet ve yerel ağ arasındaki geçişte güvenlik görevlisi gibi çalışan bilgisayar yazılımlarına ne ad verilir?

- A) E-posta sunucu
- B) Proxy sunucu
- C) Ateş duvarı
- D) DNS duvarı
- E) FTP sunucu

25. FTP protokolünün kullanım amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Web üzerinde yer alan bilgileri görüntüleme
- B) Dosya transfer etme
- C) Haber gruplarına üye olma
- D) Başka bilgisayarları sanki oradaymış gibi kullanma
- E) Elektronik posta gönderme ve alma

26. İnternet üzerinde istenilen bilgiye ulaşmak için arama motorlarına girilen kelime ya da kelime grubuna ne ad verilir?

- A) Anahtar Kelime
- B) Arama Sayfası
- C) Ana Sayfa
- D) İnternet Adresi
- E) Sık Kullanılanlar

27. Google ne tür bir İnternet uygulamasıdır?

- A) Telnet yazılımıdır.
- B) FTP yazılımıdır.
- C) Web sitesidir.
- D) Arama motorudur.
- E) DNS sunucudur.

28. Bir durumda herhangi bir koşula bağlı olarak farklı işlemlerin yapılması gerekiyorsa bu yapı aşağıdakilerden hangisine örnek oluşturur?

- A) Tekrarlı yapı
- B) Düz yapı
- C) Ardışık yapı
- D) Başlangıç yapısı
- E) Koşullu yapı

29. Kişi ve birimler arasındaki veri ve bilgi akışına ne ad verilir?

- A) Bilgi sistemi
- B) Sistem tasarımı
- C) Karar alma
- D) Planlama
- E) Bilgi yönetimi

30. Konuşma dili kullanılarak geliştirilen algoritmalara ne ad verilir?

- A) Simgesel kodlama
- B) Sözde kodlama
- C) Geometrik kodlama
- D) Diyagram
- E) Akış şeması