

2011 AS 1100-A

1. Karar vermekte anlam taşıyan, karar vericiye gerektiği zamanda, gereken biçimde ulaştırılan ve doğru olan işlenmiş veriye ne ad verilir?

- A) Özet
- B) Sorgu
- C) Bilgi
- D) Sonuç
- E) Rapor

2. Aşağıdakilerin hangisi bilgi işlem teknolojilerindeki gelişmenin neden olduğu değişimlerden biridir?

- A) Boş zamanların azalması
- B) Büro işlemlerinin önemini kaybetmesi
- C) Fabrikaların çoğalması
- D) Tarımın gerilemesi
- E) Bilginin öneminin artması

3. Sınav sonuçlarının İnternet aracılığıyla duyurulması bilgi işleme sürecinin hangi aşaması ile ilişkilendirilir?

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

4. Sembol işleme hangi toplumsal gelişme aşamasında çoğunluğun yaptığı iştir?

- A) Sanayi
- B) Avcı Toplayıcı
- C) Tarım
- D) Çağdaş
- E) Bilgi

5. Girilen veriler üzerinde işlem yapan bilgisayar birimine ne ad verilir?

- A) Tarayıcı
- B) Yardımcı bellek
- C) Yazıcı
- D) İşlemci
- E) Hata ayıklayıcı

6. Klavyelerde harf tuşlarının sırası aşağıdakilerden hangisine bağlı olarak değişir?

- A) Kullanıcıların alışkanlıklarına
- B) Kullanılan dilde harflerin kullanılma sıklığına
- C) Görev farklılıklarına
- D) Üretici firmaların geliştirdiği standartlara
- E) Kullanılan programların özelliklerine

7. İlk bilgisayardan günümüze kadar genel amaçlı bilgisayarlarda değişmeyen özellik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kullanım kolaylığı
- B) Hız
- C) Bilgisayar kasasının büyüklüğü
- D) Kapasite
- E) Çalışma prensibi

8. I. Klavye
II. Ekran
III. Ses kartı
IV. İşlemci

Yukarıdakilerden hangileri çıkış birimlerindedir?

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

2011 AS 1100-A

9. İşlemcinin hız birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hertz
- B) Byte
- C) Piksel
- D) Mbit
- E) TCP

10. Aşağıdakilerden hangisi bir yazılım değildir?

- A) Hesap tabloları
- B) İşletim sistemi
- C) Yazıcı çıktıları
- D) Derleyici
- E) Kelime işlemci

11. Aşağıdakilerden hangisi bir donanım birimi değildir?

- A) İşlemci
- B) Fare
- C) Yazıcı
- D) İşletim sistemi
- E) Disket

12. Bir bilgisayar sisteminin herhangi bir kullanıcı tarafından kullanılabilmesi için, aşağıdakilerden hangisinin kesinlikle bulunması gereklidir?

- A) CD
- B) İşletim sistemi
- C) Disket
- D) Uygulama yazılımları
- E) Birleştirici diller

13. Yazı yazma, çizim yapma, hesaplama gibi farklı uygulamalar gerçekleştirmede yararlanılan, birden fazla programın bir arada sunulduğu yazılımlara ne ad verilir?

- A) Yorumlayıcı
- B) Düzenleyici
- C) Derleyici
- D) Programla dili
- E) Paket program

14. Masaüstü bilgisayarlarda kullanılan işletim sistemi türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çoklu kullanıcı
- B) Gerçek zamanlı
- C) Tek kullanıcı-Tek görev
- D) Tek kullanıcı-Çoklu görev
- E) Çok kullanıcı-Gerçek zamanlı

15. Aşağıdakilerden hangisi Windows işletim sisteminin farklı sürümlerinde ortak biçimde standart masaüstü simgelerindendir?

- A) Ayarlar
- B) Geri Dönüşüm Kutusu
- C) Yerel Disk C:
- D) Denetim masası
- E) Disket A:

16. Windows işletim sisteminde pencerelerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Pencerede bulunan Başlık Çubuğunun sağ üst köşesindeki "_" düğmesi Pencerenin kapanmasını sağlar.
- B) Pencerede bulunan Başlık Çubuğunun sağ üst köşesindeki "X" düğmesi Pencerenin küçülmesini sağlar.
- C) Programlar Pencere adı verilen çerçevelerin içinde çalışırlar.
- D) Pencerelerin boyutları değiştirilemez.
- E) Masaüstünde aynı anda bir tek Pencere açılabilir.

17. Merkezi işlem biriminin değişiklik yapmak ve okumak üzere erişebildiği bellek türüne ne ad verilir?

- A) Görsel bellek
- B) Ana bellek
- C) Aritmetik bellek
- D) Disk bellek
- E) Flash bellek

18. ve 19. sorular aşağıdaki şekle göre cevaplandırılacaktır.



I



II

18. Büro yazılımlarında standart araç çubuğu üzerinde bulunan I numaralı düğmenin işlevi nedir?

- A) Seçilen yazılardaki karakterlerin kabartma biçiminde görünmesini sağlamak
- B) Seçilen yazılardaki karakterlerin altı çizili biçimde görünmesini sağlamak
- C) Seçilen yazılardaki karakterlerin büyük harf biçiminde görünmesini sağlamak
- D) Seçilen yazılardaki karakterlerin daha koyu biçimde görünmesini sağlamak
- E) Seçilen yazılardaki karakterlerin yana yatık biçimde görünmesini sağlamak

19. Büro yazılımlarında standart araç çubuğu üzerinde bulunan II numaralı düğmenin işlevi nedir?

- A) Seçilen yazılardaki karakterlerin altı çizili biçimde görünmesini sağlamak
- B) Seçilen yazılardaki karakterlerin yana yatık biçimde görünmesini sağlamak
- C) Seçilen yazılardaki karakterlerin büyük harf biçiminde görünmesini sağlamak
- D) Seçilen yazılardaki karakterlerin kabartma biçiminde görünmesini sağlamak
- E) Seçilen yazılardaki karakterlerin daha koyu biçimde görünmesini sağlamak

20. Herhangi bir Büro Yazılımı dosyasından çıkmak için aşağıdakilerden hangisi yapılır?

- A) Dosya menüsünden Aç komutu seçilir.
- B) Pencere menüsünden Çıkış komutu seçilir.
- C) Pencere menüsünden Kapat komutu seçilir.
- D) Program penceresi içindeki dosya penceresinin sağ üst kısmındaki [X] biçimli düğmeye tıklanır.
- E) Program penceresinin sağ üst kısmındaki [X] biçimli düğmeye tıklanır.

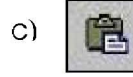
21. Büro yazılımlarında, Panoya atılmış bir öğeyi dosya içine yerleştirmek (yapıştırmak) için kullanılan düğme aşağıdakilerden hangisidir?



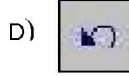
A)



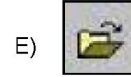
B)



C)



D)



E)

22. Büro yazılımlarında oluşturulan belgelerin yatay ya da dikey olmasını ve kenar boşluklarının ayarlanmasını sağlayan komut aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sayfa Yapısı
- B) Araç Çubukları
- C) Biçimlendirme
- D) Ayarlar
- E) Sayfa Önizleme

23. Kelime işlemci programlarında, bilgisayarın tanıdığı en küçük birime ne ad verilir?

- A) Metin
- B) Dosya
- C) Karakter
- D) Paragraf
- E) Sayfa

24. Aşağıdakilerden hangisi kelime işlemcilerin daktiloya göre üstünlüklerinden biri değildir?

- A) Daha sonra kullanmak amacıyla belgeleri saklama
- B) Metin oluşturma
- C) Arama ve değiştirme
- D) Karakter ve görünüm değiştirme
- E) Metin ekleme ve silme

2011 AS 1100-A

25. Başka bir programda çizilen bir grafiği, Kelime İşlemci programında oluşturulan bir metne eklemek için kullanılan menü bileşeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekle / Grafik
- B) Biçim / Grafik
- C) Biçim / Ekle
- D) Tablo / Grafik
- E) Resim / Ekle

26. Aşağıdakilerden hangisi bir kelime işlemci programı ile gerçekleştirilemez?

- A) Oluşturulan bir belgenin içine resim ve tablo yerleştirmek
- B) Oluşturulan belgenin içinde istatistik hesaplamalar yapmak
- C) Oluşturulan bir belgeyi sonradan kullanmak için saklamak
- D) Yazı tipini, büyüklüğünü ve rengini değiştirmek
- E) Oluşturulan belgenin dilbilgisi kurallarına uygun yazılıp yazılmadığını denetlemek

27.



İşlem tablolarında yukarıda verilen şekildeki düğmeye ne ad verilir?

- A) Fonksiyon Ekle
- B) Çizim Sihirbazı
- C) Grafik Türü
- D) Otomatik Toplam
- E) Grafik Sihirbazı

28. Aşağıdakilerden hangisi =TOPLA(A1:A10) formülü ile aynı işlemi yapar?

- A) =(A1:A10)
- B) +(A1:A10)
- C) =A1+A2+A3+A4+A5+A6+A7+A8+A9+A10
- D) =TOPLA(A1+A10)
- E) TOPLA(A1+A2+A3+A4+A5+A8+A9+A10)

29.

	A	B
1	İktisada Giriş	Final Notları
2	Ayşe Beyaz	45
3	Kemal Çimen	75
4	Kamil Tanır	60
5	Deniz Apak	23
6	Tahsin Kara	48
7	İsmail Mert	52
8	Nuran Tok	88
9	Kerem Can	35

Yukarıdaki tabloya göre, puanların aritmetik ortalamasını İşlem Tablosu programı ile hesaplamak ve sonucun B10 hücresinde görünmesini sağlamak için yapılması gereken ilk işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) B10 hücresini aktif hale getirmek
- B) Standart Araç Çubuğundan Fonksiyon Yapıştır düğmesine tıklamak
- C) Fonksiyon kategorisinden İstatistiksel üzerine tıklamak
- D) Fonksiyon Adı bölümünden Ortalama seçeneğine tıklamak
- E) Sayı aralığını seçmek

30. Aşağıdakilerin hangisi işlem tablosu yazılımıdır?

- A) Access
- B) Paint
- C) PowerPoint
- D) Excel
- E) Word