

BİLGİSAYARA GİRİŞ

1. Bilgisayar donanımı ile kullanıcı arasında iletişimi sağlayan programlar topluluğuna verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Programlama Dili
 - B) İşletim Sistemi
 - C) Kelime İşlemci
 - D) Veri Tabanı Programı
2. Bilgisayarlar arası bağlantı yapılmasını ve yerel ağ kurulmasını sağlayan donanım, aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Grafik Kartı
 - B) Ses Kartı
 - C) Ethernet kartı
 - D) Modem
3. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?
 - A) Topsuz mouse'lara optik mouse denir.
 - B) Yazıcının veri kablosu USB veya LPT olarak iki çeşittir.
 - C) Flash Disk, kalem boyutunda taşınabilir bellektir.
 - D) LCD ve Flat terimleri klavye ile ilgilidir.
4. Bilgilerin manyetik ortamda saklandığı yere ne ad verilir?
 - A) Eprom
 - B) Harddisk
 - C) Dosya
 - D) Bellek
5. Tablet PC için aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenemez?
 - A) Kamera hem ön hem de arka yüzde olabilir.
 - B) Taşınabilir
 - C) Dokunmatik ekranı vardır

D) USB giriři yoktur

6. Bilgisayardaki görüntüyü perdeye yansıtmak için kullanılan donanım, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Monitör

B) Tepegöz

C) Projeksiyon

D) Tablet

7. Birden fazla bilgisayar arasında telefon hattı aracılığı ile iletişim sağlayan cihaza ne ad verilir?

A) Printer

B) Modem

C) Plotter

D) Scanner



8. Yandaki resimde görülen donanım, aşağıdakilerden hangisidir?

A) RAM

B) ROM

C) Hard Disk

D) Cpu

9. Webcam (veya bilgisayara bağlı kameralar) ile aşağıdakilerden hangisi yapılamaz?

A) Görüntü transferi yapılır.

B) Görüntü ve ses transferi yapılır.

C) Fotoğraf çekilebilir

D) Hareketli görüntü kaydı yapılabilir.

10. I. Klavye üzerindeki ikincil karakterlerin kullanılmasını sağlar

II. Klavye üzerindeki üçüncül karakterlerin kullanılmasını sağlar

Yukarıda açıklanan tuş ikilisi aşağıdakilerden hangisidir?

A) NUM LOCK - CAPS LOCK

B) SHIFT- ALT GR

- C) SHIFT- HOME
- D) CTRL- ALTGR

11. Aşağıdakilerden hangisi taşınabilir bilgisayarlara örnek verilemez?

- A) Notebook
- B) Tablet
- C) Personal Computer
- D) Netbook

12. Aşağıdaki tuşlardan hangisinden klavyede bir tane bulunur?

- A) Ctrl
- B) Alt
- C) Shift
- D) Enter

13. 1 GB, kaç Byte'dan oluşur?

- A) 1024 Byte
- B) 1024 x 1024 Byte
- C) 1024 x 1024 x 1024 Byte
- D) 1024 x 1024 x 1024 x 1024 Byte

14. Aşağıdaki CD-DVD karşılaştırmalarından hangisi yanlıştır?,

- A) CD'lerin yarıçapı, DVD'lerin yarıçapından küçüktür.
- B) CD ortalama 700-800 MB, DVD ortalama 4-4.2 GB kapasitelidir.
- C) CD sürücülerde DVD okutulamaz.
- D) DVD sürücülerde CD okutulabilir.

15. Aşağıdakilerden hangisi yazıcılar (printer) için kullanılmaz?

- A) dpi
- B) ppm
- C) cpm
- D) mhz



16. + D (Başlat + D) tuş bileşimi, aşağıdakilerden hangisini yapar?
- A) Masaüstüne geçmeyi sağlar
 - B) Başlat menüsünü açar ve D harfi ile başlayan programa konumlanır
 - C) Denetim Masasını açar
 - D) Büyük D harfi yazmayı sağlar
17. Seçili dosyaların, Ctrl tuşu basılı tutularak farenin sol tuşu ile tutulup başka bir klasöre bırakılması, aşağıdakilerden hangisini yapar?
- A) Seçili dosyaları taşır
 - B) Seçili dosyaları kopyalar
 - C) Seçili dosyaların kısayollarını kopyalar
 - D) Kopyalama işlemi yapmaz ve seçili alanı kaldırır.
18. Bilgisayara F klavye düzeni eklemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılmalıdır?
- A) Denetim masası – Bölge ve Dil Seçenekleri
 - B) Denetim masası – Klavye
 - C) Denetim masası – Programlar ve Özellikler
 - D) Denetim masası – Aygıt Yöneticisi
19. Windows ortamında, kayıtlı herhangi bir dosyayı bulmak için aşağıdakilerden hangisi kullanılmalıdır?
- A) Başlat-Ayarlar-Ara / Programları ve dosyaları ara
 - B) Başlat-Ara-Tüm Dosya ve Klasörleri / Programları ve dosyaları ara
 - C) Başlat-Programlar-Ara / Programları ve dosyaları ara
 - D) Başlat -Programlar- Dosya ve Klasörler / Programları ve dosyaları ara

20. Hangisi geri al işleminin kısayol tuşudur?

- A) Ctrl + E
B) Alt + Z
C) Ctrl + G
D) Ctrl + Z

21. Bir pencerede sıralı birden çok dosyayı seçebilmek için hangi yardımcı tuş kullanılır?

- A) Alt Gr
B) Tab
C) Shift
D) Caps Lock

22. Bir pencerede bulunan bütün dosyaları seçili hâle getirmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Ctrl + A
B) Ctrl + T
C) Ctrl + S
D) Ctrl + Z

23. Windows masaüstünde yer alan ve çift tıklandığında ilişkili olduğu uygulamayı başlatan simgelere ne denir?

- A) Kısayol
B) Masaüstü
C) Görev çubuğu
D) Klasör

24. Windows'ta Fare – Klavye – Sistem - Program Ekle / Kaldır vb. gibi uygulamaların yer aldığı bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Windows Gezgini
B) Bilgisayarım simgesi
C) Geri Dönüşüm Kutusu
D) Denetim Masası

25. Bir dosyayı sabit diskten tümüyle kaldırmak için kullanılan kısayol tuşu hangisidir?

- A) Shift+Delete
B) Ctrl+Delete
C) Delete

D) Alt+Delete

26.  /  Kullanıcılar Yandaki resimlerde görülen işaretin anlamı nedir?

- A) Bu dizine bağlı alt dizinler vardır ve bu dizinler görülmemektedir.
B) Bu dizine bağlı alt dizinler vardır ve bu dizinler görülmektedir.
C) Bu dizine bağlı alt dizinler vardır ve bu dizinler silinmiştir.
D) Bu dizine bağlı alt dizinler yoktur.

27.  Bölge ve Dil Seçenekleri /  Bölge ve Dil Yandaki Denetim Masası öğesi olan Bölge ve Dil Seçenekleri ne işe yarar?

- A) Bilgisayarımızın para birimi, saat – tarih biçimi gibi özelliklerini ayarlayabiliriz.
B) Bilgisayarımızın ekran renklerini ayarlayabiliriz
C) Bilgisayarımızın Görüntü kalitesini ayarlayabiliriz
D) İnternet'e bağlanabiliriz

28.  Pictures Yandaki düğmenin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klasör Seçenekleri
B) Görünümler
C) Klasör
D) Tam ekran

29. Aşağıdakilerden hangisinde Not defteri ve Paint Programlarında hazırlanan dosyaların uzantıları doğru olarak belirtilmiştir?

- A) TXT (Not Defteri), BMP (Paint)
B) DOC (Not Defteri), TXT (Paint)
C) DOC (Not Defteri), XLS (Paint)
D) EXE (Not Defteri), BMP (Paint)

30. Aşağıdakilerden hangisi Görev Çubuğu (Taskbar) üzerinde yapılabilecek bir işlem değildir?
- A) Açık programlar arası geçiş
 - B) Kısayol (Shortcut) oluşturma
 - C) Dil (Language) değiştirme
 - D) Tarih/ Saat (Date/ Time) ayarlama
31. Windows Gezgini'nde (Windows Explorer), nesnelerin disk üzerinde kapladıkları alana göre sıralanabilmesi için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?
- A) Görünüm-Simgeleri yerleştir-Tarihe göre (View/ Arrange Icons/ Date)
 - B) Görünüm-Küçük simgeler (View/ Small Icons)
 - C) Görünüm-Simgeleri yerleştir-Boyuta göre (View/ Arrange Icons/ Size)
 - D) Görünüm-Simgeleri yerleştir-Ada göre (View/ Arrange Icons/ Name)
32. Windows'tan Komut İstemi'ne aşağıdakilerden hangisi ile geçilir?
- A) Başlat – Tüm Programlar – Windows Gezgini
 - B) Başlat – Tüm Programlar – Donatılar- Komut İstemi
 - C) Başlat – Tüm Programlar – Komut İstemi
 - D) Bilgisayarım – Denetim Masası – Komut İstemi
33. Ekran Koruyucu hangi seçenek ile ayarlanır?
- A) Denetim Masası - Kişiselleştirme
 - B) Denetim Masası - Bölge ve Dil
 - C) Denetim Masası - Aygıt Yöneticisi
 - D) Denetim Masası - Sistem

34. Aşağıdaki seçeneklerden hangisi Windows'un renk ayarlarını değiştirmek için kullanılır?

(Windows XP/Windows 7)

- A) Denetim Masası – Görüntü – Artalan – Ekran Koruyucu / Denetim Masası – Görüntü – Başlarken
- B) Denetim Masası – Görüntü – Ekran Koruyucu / Denetim Masası – Görüntü – Bölge ve Dil
- C) Denetim Masası – Görüntü – Artalan / Denetim Masası – Görüntü – Kişiselleştirme
- D) Denetim Masası – Görüntü – Görünüm / Denetim Masası – Görüntü – Renği Ayarla**

35. İçine dosya kopyalama ve yapıştırma yapılamayan nesne, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Belgelerim
- B) Bilgisayarım**
- C) Karşıdan Yüklenenler
- D) Resimlerim

36. Bilgisayarın RAM'i , işlemcisi ve kurulu cihazların neler olduğu nereden görülebilir?

- A) Denetim Masası – Görüntü
- B) Denetim Masası – Program Ekle/Kaldır
- C) Denetim Masası – Sistem**
- D) Denetim Masası – Yeni Donanım Ekle

37.  /  Yandaki (Hızlı Başlat) simgeleri eklemek veya kaldırmak için aşağıdaki seçeneklerden hangisi kullanılmalıdır?

(Windows XP/Windows 7)

- A) Masaüstünde sağ tuş – Özellikler
- B) Dosya menüsü – Özellikler
- C) Görev Çubuğu sol tuş – Özellikler

D) Görev Çubuğu sağ tuş – Araç Çubukları

38. Yan bellek ortamlarında bütün Word dosyalarını aramak için arama alanına aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?
- A) *.DOC veya *.DOCX
B) *.TXT veya *.TXTX
C) *.*
D) *.XLS veya *.XLSX
39. Windows da yardım ekranını çağırmak için kullanılan fonksiyon tuşu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) F1
B) F2
C) F10
D) F11
40. Windows'da ALT+TAB tuşunun görevi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Denetim Menüsünü açar.
B) Başlat Menüsünü açar.
C) Çalışan programlar arası geçişi sağlar.
D) Açık olan tüm programları kapatır.
41. Açılan herhangi bir uygulama penceresinin klavyeden kapatılmasını için hangi tuşlar kullanılmalıdır?
- A) Alt + Ctrl
B) Ctrl + Tab
C) Alt + F4
D) Ctrl + Esc
42. C sürücüsünün üzerinde farenin sağ tuşuna basılarak özellikler bölümüne geçildiğinde, aşağıdaki bilgilerden hangisi görüntülenmez?
- A) Toplam kullanılan alanın byte bilgisi
B) Toplam kullanılmayan alanın byte bilgisi
C) Toplam bozuk alanların byte bilgisi

D) Dosya sistemi (FAT32 – NTFS vb)

43. Hard disk'in etiket ismini nasıl deęiřtirebiliriz?

A) Bilgisayarım – Denetim Masası – Sistem – Genel

B) Bilgisayarım Klasöründe sürücü üzerinde sağ tıklanır–Özellikler– Genel

C) Bilgisayarım Klasöründe sürücü üzerinde sol tıklanır – Özellikler – Genel

D) Bilgisayarım – Denetim Masası - Özellikler – Genel

44. Masaüstünde bulunan bir kısayol silindiğinde, aşağıdakilerden hangisi oluşur?

A) Kısayol ve gösterdięi dosya birlikte silinir.

B) Kısayolun gösterdięi dosya diskten silinir.

C) Kısayol bilgisi ana belleğe alınır ve sonra kısayol silinir.

D) Sadece kısayol silinir.

45. Windows işletim sistemi açıldığında bir uygulamanın otomatik olarak çalışabilmesi için o uygulamanın nerede bulunması gerekmektedir?

A) Başlat – Programlar- Donatılar - Başlangıç

B) Başlat – Başlangıç

C) Başlat – Programlar – Başlangıç

D) Başlat – Ayarlar

46. Mail adreslerinde kullanılan @ işareti (klavyede Q tuşunun sağ altındadır), aşağıdaki tuş bileşimlerinden hangisi ile yapılır?

A) Ctrl + Q

B) Shift + Q

C) Alt + Q

D) Alt Gr + Q

47. Aşağıdakilerden hangisi web sayfasına örnek teşkil eder?

A) www.meb.gov.tr

B) ftp://meb.gov.tr

C) info@meb.gov.tr

D) www.meb@gov.tr48.

48. Aşağıdaki simgelerden hangisi kısa yolu temsil eder?



49. Aşağıdaki programlardan hangisi İnternet sayfaları görüntülemek için kullanılmaz?

A) Explorer

B) Chrome

C) FireFox

D) Outlook



50. Kısa Yol Araç çubuğunda bulunan yukarıdaki simge hangi komutun kısa yolu-
dur?

A) Dosya veya klasörü geri dönüşüme göndermeden silme

B) Dosya veya klasör silme

C) Dosyayı kesme ve hafızaya alma

D) Kelime silme

51. İnternet Explorer programında yer alan  simgesinin anlamı aşağıdakilerden hangi-
sidir?

A) Sil

B) Yenile

C) Özellikler

D) Durdur

52. Dosyaları gizlemek / göstermek için aşağıdaki seçeneklerden hangisini çalıştırmalı-
yız?

A) Denetim Masası –Bölge ve Dil Seçenekleri –Diller–Tüm Dosyaları
Göster

B) Denetim Masası – Klasör Seçenekleri– Görünüm

C) Denetim Masası – Klavye / Hız–Görünüm

D) Denetim Masası – Klasör Seçenekleri / Genel

53. Aşağıdaki adreslerden hangisi bir üniversiteye aittir?

- A) www.xxx.gov.tr
- B) www.xxx.uni.tr
- C) www.xxx.edu.tr
- D) www.xxx.mil.tr

54. Bir program simge durumuna getirildiğinde aşağıda verilen seçeneklerden hangisi olur?

- A) Program tamamen kapanır
- B) Program geçici olarak kaybolur
- C) Program simge durumunda masaüstüne yerleşir
- D) Program simge durumunda görev çubuğuna yerleşir

55. Windows işletim sisteminde çözünürlüğü "1024x768" olarak değiştirmek için aşağıdaki seçeneklerden hangisi kullanılır?

- A) Başlat\Denetim Masası\Sistem
- B) Başlat\Denetim Masası\Görüntü\Görünüm
- C) Başlat\Denetim Masası\Görüntü\Ayarlar
- D) Başlat\Denetim Masası\Tarih ve Saat

56. Aşağıdakilerden hangisi bilgisayarın işlem hızını etkiler?

- 1. Disk Birleştirme İşlemi
 - 2. Bilgisayarın RAM'i
 - 3. Ekran Kartı Özellikleri
- A) 1, 2
 - B) 1, 2, 3
 - C) 2
 - D) 1,3

57. Windows Gezgininde Araç Çubuğundaki  düğmesi ne amaçla kullanılır?

- A) Dosya ve Klasörlerin tümünü seçer.
- B) Dosya ve Klasörleri büyük simge olarak gösterir.
- C) Bir üst Klasöre (seviyeye) çıkar.
- D) Dosya ve Klasörleri özelliklerini gösterir.

58. Ofis programları kurulu olmayan bir Windows'ta yazı yazmak ve yazıları düzenlemek için hangi program kullanılır?

- A) Wordpad
- B) Not Defteri
- C) Paint
- D) Komut İstemci

59. Aşağıdakilerden hangisi Windows'un genel özelliklerindedir?

- A) Görsel bir işletim sistemi olması
- B) Grafik tabanlı bir işletim sistemi olması
- C) Herhangi bir işlemin birden çok yöntemle yapılabilmesi.
- D) Hepsi

60. Aşağıdakilerden hangisi aksi belirtilmedikçe görev çubuğu üzerinde bulunmaz?

- A) Başlat menüsü düğmesi
- B) Açık olan programların ismi
- C) Denetim masası simgeleri
- D) Tarih/saat göstergesi

61. Ağ bağlantılarını görüntülemek için hangi simge kullanılır?



62. Bir Dosya veya klasöre ait konum, içerik ve öz niteliği ile ilgili bilgileri öğrenebilmek için hangisi kullanılmalıdır?

- A) Sağ tuş-Özellikler
- B) Dosya Menüsü-Yeni - özellikler
- C) Sağ tuş-araştırılıyor
- D) Sağ tuş-Aç

63. Bir pencerede bulunan sıralı olmayan birden çok dosyayı seçebilmek için hangi yardımcı tuş kullanılır?

- A) Alt
- B) Ctrl
- C) Shift
- D) CapsLock

64. Yapılan bir işlemden vazgeçmek yada açık olan bir menüyü kapatmak için hangi tuş yada tuş kombinasyonu kullanılır?

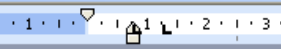
- A) Esc
- B) Ctrl+Esc
- C) Ctrl+F4
- D) Enter

65.  Yandaki buton hangi işlemi yapar?

- A) Yeni Klasör Oluşturur
- B) Bir alt seviyeye geçer
- C) Dosya adlarını görüntüler
- D) Klasör özelliklerini görüntüler

66.  Yanda görülen nesnenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kenar boşluklarını ayarlamak
- B) Paragraf girintilerini ayarlamak
- C) Satır ortalamak
- D) Yazıları hizalamak

67.  Yanda bir kesiti verilen nesne hangisidir?



- A) Cetvel
- B) Satır Başlığı
- C) Sütun Başlığı
- D) Hizalayıcı

68.  Yanda görülen şekil aşağıdakilerden hangisini gerçekleştirir?

- A) Excel programına geçiş yapmayı sağlar
- B) Tablo işlemleri yapmayı sağlar
- C) Dikdörtgen çizmeyi sağlar
- D) Dosyayı saklar

69. Herhangi bir blok üzerinde iken blok, Ctrl tuşu ile beraber farenin sol tuşuna basılarak sürüklenirse aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Blok kopyalanır
- B) Blok silinir
- C) Blok taşınır
- D) Blok kalkar

70.  Aracının görevi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Metin kutusu ekler
B) Bloklı alanın altını çizer
C) WordArt ekler
D) Yazı tipi rengini değiştirir
71. Adres mektup birleştirme işleminde aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A) Veri tabanı olarak Excel kullanılamaz.
B) Veri alma iřleminde kořul kullanılamaz.
C) Veriler word tablosundan alınamaz.
D) Alınan veriler kořullu biçim içerebilir.
72. Kullanıcı tanımlı şablon dosyalarının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) .TMP B) .DOT C) .TMM D) .DOC
73.  Yandaki simge için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?
- A) Belgeye iki sütunlu tablo ekler
B) Seçili alanı sütunlara bölmeyi sağlar
C) Seçili alanı tabloya çevirir
D) Seçili alandaki yazıların altını çizer.
74. Bir dosyayı kaydetmek için kullanılan kısayol tuşu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) CTRL + B
B) CTRL + S
C) CTRL + V
D) CTRL + Y

75. Oluşturulmuş bir tabloya hazır otomatik biçimlerden birini vermek için hangisi kullanılır?



76. İmlecin bulunduğu bölümden itibaren, belgenin sonuna kadar seçim işlemi yapan tuş kombinasyonu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Shift – Ctrl – Aşağı ok

B) Shift – Ctrl – End

C) Shift – End

D) Shift – Aşağı ok – End

77. Aşağıdakilerden hangisi bloklu bir alanın kopyalanması için geçerli bir yöntem değildir?

A) Sağ tuş-Kopyala

B) Giriş ribonu - Kopyala

C) Ctrl+C

D) Bloklu alanı farenin sol tuşu ile çekip yapıştırılacak yere bırakmak

78. Aşağıdakilerden hangisi Yeni bir belge oluşturmak için kullanılan kısayol tuşudur?

A) Ctrl+F


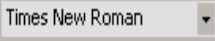


B) Ctrl+N

C) Ctrl+P

D) Ctrl+Y

79. Belgede bulunan www.cankaya.gov.tr metni, Ctrl tuşu basılı tutularak farenin sol tuşuna tıkladığında, varsayılan internet tarayıcısını açarak adreste bulunan siteye ulaşmayı sağlamaktadır. Buna göre www.cankaya.gov.tr adresine hangi özellik uygulanmıştır?
- A) Köprü
B) Bağlantı
C) Link oluştur
D) Webden sorgula
80. Belge içerisindeki “Ankara” kelimesini bulup “Çankaya” olarak değiştirmek için uygulanacak yöntem aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ctrl + B
B) Ctrl + H
C) Ctrl + T
D) Ctrl + D
81. H₂CO₄ metnine H₂CO₄ biçimini verebilmek için hangi komut kullanılır?
- A) Sayfa Düzeni Sekmesi / Sayfa Yapısı Paneli
B) Giriş Sekmesi / Yazı Tipi Paneli
C) Tasarım Sekmesi / Metin Yönü
D) Giriş Sekmesi / Stiller Paneli

82. Aşağıdaki maddelerden hangisi yazı tipi boyutu kutusudur?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

83. Ctrl tuşu basılı tutularak fare tekerleği ileri/geri hareket ettirilirse, aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) Seçili yazının boyutu büyür/küçülür
- B) Sayfalar üzerinde yukarı/aşağı hareket edilir
- C) Sayfanın sağında bulunan kaydırma çubuğu gibi çalışır
- D) Ekran görünümü büyür/küçülür

84. Belirtilen metni veya ifadeyi bulmak için kullanılan kısayol tuşu hangisidir?

- A) Ctrl+F
- B) Ctrl+G
- C) Ctrl+A
- D) Ctrl+D

85. Belge içinde seçim işlemleri yaparken aşağıdakilerden hangisi kullanılamaz?

- A) Shift + Ctrl + End
- B) Shift + Aşağı ok
- C) Shift + Enter
- D) Ctrl + Shift + home





86. Seçili bir metnin renk, yazı tipi gibi özelliklerini kopyalayıp istenilen bir başka metine bu özellikleri uygulamayı sağlayan araç, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biçim Boyacısı
- B) Biçim Kopyalayıcısı
- C) Biçim Aktarıcısı
- D) Kopyala – Özel yapıştır

87. Otomatik olarak İçindekiler tablosu oluşturmak için, aşağıdakilerden hangisi kullanılmalıdır?

- A) Yazı tipleri işaretleri
- B) Başlık stilleri
- C) Otomatik Tablo
- D) Yer

88. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi doğrudur?

- A)  = Yazı tipi Rengi
- B)  = Word Art Ekle
- C)  = Gölgeleme
- D)  = Serbest Döndür

89.  Simgesinin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kayıtlı dosyaları göster
- B) Kayıtlı dosyayı diskten al ve aç
- C) Kaydet
- D) Kopyala


90. Aşağıdaki simgelerden hangisi ile seçili bir metine vurgu ekleyebilirsiniz?



91. Belgeyi yazıcıya göndermek için aşağıdakilerden hangisi kullanılmalıdır?

- A) Ctrl + O B) Ctrl + Y C) Ctrl + N **D) Ctrl + P**

92. Aşağıdaki seçeneklerden hangisi satır yüksekliklerini eşit olarak ayarlar?

- A)  B)  **C) ** D) 

93. Oluşturulmuş bir düz yazıyı sütunlara bölmek için hangi düğme kullanılmalıdır?

- A)  **B) ** C)  D) 

94. Tarih, sayfa numarası, firma adı, kitap adı gibi bazı bilgilerin tüm sayfalarda otomatik olarak çıkmasını sağlamak için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

A) Üst bilgi – Alt bilgi

- B) Metin Kutusu
C) Fligran
D) Açıklama?

95. Aşağıdaki dosya uzantılarından hangisi word programının temsil eder?

A) DOC / DOCX

- B) XLS / XLSX
C) TXT
D) HTML

96. =EĞER(SAĞDAN(C2;1)=".";C2;C2&"") işleminin yaptığı iş aşağıdakilerden hangisidir?
- A) C2 ile "." karşılaştırılır
B) C2 hücresinin sonunda "." işareti olup olmadığını kontrol ederek yoksa "." işareti koyar
C) Hücre içerisine yazılan değerin sonuna nokta işareti koyar
D) Hücre değerinin yanına "." işareti koyar
97. Belirli bir hücre aralığı seçilirken ad kutusunda oluşan "2Rx2C" ifadesi ne anlama gelmektedir?
- A) R2 hücresinden C2 hücresine kadar seçim yapıldığı
B) 2 satır ve 2 sütun seçildiği
C) 1 sütun ve 2 satır seçildiği
D) 2 hücre seçildiği
98. Hücrelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
- A) Aynı anda birden fazla hücre seçilebilir
B) Her hücrenin kendine özel bir adı vardır
C) Bir hücre aralığına da isim atanabilir
D) Hücreler silindikçe çalışma sayfasındaki sayıları azalır
99. Aşağıdakilerden hangisi hücreye girilen bilginin yerleştirilmesini sağlamaz?
- A) Enter
B) Yön tuşları
C) Formül çubuğundaki onay düğmesi
D) Esc

	A	B	C
1			625
2	7		75
3		25	
4	55		2

100. Yandaki tabloda 7 sayısı ile 2 sayısının çarpımını veren formül aşağıdakilerden hangisidir?

- A) =Çarpım(A2:C4)
B) =Çarpım(A2;C4)
 C) =Çarpım(A2,C4)
 D) =Çarpım(A2*C4)

	A	B
1	10	=A1+ $\$A\3
2	9	
3	5	
4	3	

101. Yandaki tablodaki B1 hücreni B3 hücresine kopyalarsak aşağıdaki sonuçlardan hangisini elde ederiz?

- A) 5 **B) 10** C) 15 D) 19

102. =Eğer(c2>=85;"5"; Eğer(c2>=70;"4"; Eğer(c2>=55;"3"; Eğer(c2>=45;"2";"1"))) formülüne göre c2 hücresinde 65 değeri varsa sonuç aşağıdakilerden hangisi olur?

(Office 2007-2010)

- A) 1 **C) 3** D) 4

103. #AD? Hatasının anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Matematiksel formülde metin içerikli hücre kullanılmıştır
 B) Formüle eksik ya da fazla parametre girilmiştir.
 C) Bir sayının sıfıra bölümünün tanımsızlığı oluşmuştur.
D) Formülün metinsel kısmı yanlış yazılmıştır.

104. Bir formülde ardışık hücreleri göstermek için, ayrıık hücreleri göstermek için kullanılır.

Yukarıdaki boşluklara sırayla aşağıdakilerden hangisinin gelmesi gereklidir?

- A) Noktalı virgül – İki nokta üst üste
B) İki nokta üst üste – Noktalı virgül
 C) İki nokta üst üste - Virgül
 D) Virgül - İki nokta üst üste

105.  Yanda şekli görülen simge, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hesaplama Yap
- B) İşlev Ekle
- C) İtalik Yazı
- D) Metinleri formüle çevir

106. Hücreye girilen sayısal ifade bu alana sığmamışsa bu hücrenin ekrandaki görüntüsü aşağıdaki maddelerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Sayıların bir kısmı görünmez
- B) ##### ifadesi görünür
- C) O hücreye sayısal ifade silinir
- D) Boş görünür

107. Excel çalışma sayfasında Ctrl+End hangi işlemi gerçekleştirir?

- A) Tanımlı en son satır ve sütuna gider
- B) A1 Hücresine gider
- C) IV65536/IV1048576 adresine gider
- D) Satır sonuna kadar seçim yapar

	E	F	G	
1	MalKod	Ad	Fiyat	
2	x01	cpu	70	
3	x02	hard disk	90	
4	x03	monitor	80	
5	x04	klavye	12	
6	x05	mouse	7	
7				

108. Yandaki tabloya göre
=DÜŞEYARA("x03";E2:G6;3;YANLIŞ) fonksiyonu aşağıdaki değerlerden hangisini döndürür?

- A) x03
- B) monitör
- C) 80
- D) Fiyat

109. C1 hücresine = A1+B1 formülü yazılı iken, C1 hücresi kopyalanıp D1 hücresine yapıştırılırsa, D1 hücresindeki formül aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) = A1 + B1

- B) = C1 + D1
C) = A2 + B2
D) = B1 + C1

110. Seçilen hücrelerde kaç tane sayı olduğunu veren işlev hangisidir?

- A) EĞER
B) BAĞ_DEĞ_SAY
C) BAĞ_DEĞ_DOLU_SAY
D) EĞERSAY

111. Hücreleri Birleştir ve Ortala komutunun kısa yol simgesi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A)  B)  C)  D) 

112. =BUL(“ “;”Mustafa Kemal”) fonksiyonu aşağıdaki değerlerden hangisini döndürür?

- A) -1
B) 8
C) TRUE
D) 13

113.  Yandaki simgenin Excel Programındaki görevi nedir?

- A) Ondalık Arttır – Ondalık Azalt
B) Ondalık Azalt – Ondalık Arttır
C) Binlik Ayırıcı – Yüzde oranı
D) Yüzde Oranı – Binlik Ayırıcı

114. B2 hücresindeki sayı ile C2 hücresindeki sayının ortalamasını bulan formül aşağıdaki maddelerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) =B2+C2 / 2
B) =ORTALAMA((B2+C2) / 2)
C) =(B2+C2)/2
D) =ORTALAMA(B2;C2) / 2

115. A1=3, B1=20, C1=10, D1=8 değerlerini içermektedir. E1 hücresine =BÜYÜK(A1:D1;2) formülü yazılı ise E1 hücresinde görüntülenecek değer aşağıdakilerden hangisidir?
A) 3 B) 8 C) 10 D) 20

	A	B	C	D
1	12	32	45	26
2	23	11	22	15

116. Yandaki tabloya göre =MİN(MAX(A1:B2);MAX(C1:D2)) fonksiyonu ile elde edilecek değer, aşağıdakilerden hangisidir?
A) 11 B) 15 C) 32 D) 45

117. B2 hücresinde 100, B4 hücresinde 200, B6 hücresinde 300 rakamları var ise, aşağıdakilerden hangisi, bu değerlerin ortalamasını doğru bir şekilde hesaplar?
A) = b2+B4+B6 / 3
B) = ORTALAMA(B2:B6)
C) = ORTALAMA(B2;B6)
D) = ORTALAMA(B2;B4;B6)

118. Yandaki tabloda 2007 yılındaki kârı veren D3 hücresindeki formül aşağıdakilerden hangisidir?
A) CIKAR=B3-C3
B) =B3-C3
C) B3-C3
D) =CIKAR(B3-C3)

	A	B	C	D
1	YIL	GELİR	GİDER	KÂR
2	2006	200	300	
3	2007	400	100	
4	2008	700	500	
5	2009	250	150	
6	TOPL.			

119. =Uzunluk("Atatürk") fonksiyonun sonucu hangisidir?

- A) 1
B) 3
C) 7
D) 8

120. =TAMSAYI(13,76) fonksiyonu sonucunda hangi değer üretilir?

- A) 13
B) 13,8
C) 14
D) 14,00

TEMMUZ 2013 İŞL CEVAP

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

50	B	99	D
51	D	100	B
52	B	101	B
53	C	102	C
54	D	103	D
55	C	104	B
56	B	105	B
57	C	106	B
58	A	107	A

10	B
11	C
12	B
13	C
14	A
15	D
16	A
17	B
18	A
19	B
20	D
21	C
22	A
23	A
24	D
25	A
26	A
27	A
28	C
29	A
30	B
31	C
32	B
33	A
34	D
35	B
36	C
37	D
38	A
39	A
40	C
41	C
42	C
43	B
44	D
45	C
46	D
47	A
48	C
49	D

59	D	108	C
60	C	109	D
61	B	110	B
62	A	111	C
63	B	112	B
64	A	113	A
65	A	114	C
66	B	115	C
67	A	116	C
68	B	117	D
69	A	118	B
70	C	119	C
71	D	120	A
72	B		
73	B		
74	B		
75	A		
76	B		
77	D		
78	B		
79	A		
80	B		
81	B		
82	C		
83	D		
84	A		
85	C		
86	A		
87	B		
88	C		
89	C		
90	A		
91	D		
92	C		
93	B		
94	A		
95	A		
96	B		
97	B		
98	D		