

MICROSOFT EXCEL 2007 – 2010 ÖRNEK TEST SORULARI

(CEVAPLAR belgenin sonundadır)

1. Aşağıdakilerden hangisi hücrenin içeri desen ile doldurur?

- a-) Biçim - Hücreler -Yazı Tipi
- b-) Biçim - Hücreler - Desen
- c-) Biçim - Hücreler – Kenarlık
- d-) Biçim - Hücreler – Hizalama

2. Aşağıdaki fonksiyonlardan hangisi tarih ve saati verir?

- a-) =BUGÜN()
- b-) =ŞİMDİ()
- c-) =TARİH()
- d-) =GÜN()

3. Aşağıdakilerden hangisi B5 hücresinin değerini getirir (Kopyalar)?

- a-) =B5
- b-) B5
- c-) =B(5)
- d-) =5B

4. A1 hücresindeki "Windows" metni ile A2 hücresindeki "İşletmenlik" metni A3 hücresi içine "Windows İşletmenlik" yazar?

- a-) =A1&" "&A2
- b-) =A1&A3
- c-) =A1&A2
- d-) =A1+A2

5. =B4+B5+B6+B7 işleminin eşdeğeri aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) =Topla(B4;B7)
- b-) =Topla(B4,B7)
- c-) =Topla(B4:B7)
- d-) Hiçbiri

6. =Eğer(E4>70;"Geçti";"Kaldı") işleminin açıklaması aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) E4 büyük eşit 70 ise Kaldı yazar
- b-) E4 boş ise Geçti yazar
- c-) E4 küçük 70 ise Geçti yazar
- d-) E4 büyük 70 ise Geçti yazar

7. =Yuvarla(23,451;1) sonucu nedir?

- a-) 23
- b-) 23,4
- c-) 23,5
- d-) 23,451



8. Excel'de yandaki düğmenin işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) Satır/sütunları otomatik toplar.
- b-) Hücrelerdeki bilgiyi altı çizgili yapar.
- c-) Yeni bir Excel satırı ekler.
- d-) Yeni bir Excel sütunu ekler.



9. Excel'de yandaki düğmenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) Aktif hücredeki bilgiyi siler.
- b-) Satır ve sütunların ortalamasını alır.
- c-) İşlev Yapıştır penceresini getirir.
- d-) Yazı tipi penceresini getirir.

10. =TOPLA (A1:A3;A7) formülünün açılımı nedir?

- a-) a1+a2+a3+A7
- b-) a1
- c-) a1+a3+a7
- d-) a3+a2

11. Excel programı hangi yazılım kategorisine girer?

- a-) Kelime işlemci
- b-) Tablo / Grafik
- c-) Ticari program
- d-) Eğitim programı

12. Aşağıdakilerden hangisi Excel'de formül çubuğunu gösterir gizler?

- a-) Görünüm – Durum Çubuğu
- b-) Görünüm – Araç Çubuğu
- c-) Görünüm – Formül Çubuğu
- d-) Görünüm – Altbilgi, Üstbilgi

13. Aşağıdakilerden hangisi sütunu gizler?

- a-) Biçim – Sütun – Göster
- b-) Biçim – Sayfa – Gizle
- c-) Biçim – Sütun – Gizle
- d-) Biçim – Satır – Gizle

14. Aşağıdakilerden hangisi Satırı gizler?

- a-) Biçim – Satır – Göster
- b-) Biçim – Sayfa – Gizle
- c-) Biçim – Sütun – Gizle
- d-) Biçim – Satır – Gizle

15. Dosya – Baskı Önizleme komutunun görevi nedir?

- a-) Dosyayı yazdırır
- b-) Dosyanın yazıcıdan çıkmadan önceki halini görüntüler
- c-) Grafik Çizer
- d-) Dosyayı siler

16. Ekle / Grafik ne işlem yapar?

- a-) Çalışma kitabına bir grafik ekler.
- b-) Çalışma kitabından bir grafik siler.
- c-) Çalışma kitabına bir grafik kopyalar.
- d-) Çalışma kitabından bir dosya ismini değiştirir

17. Aşağıdakilerden hangisi Excel çalışma kitabının dosya uzantısıdır?

- a-) .bmp
- b-) .txt
- c-) .xls
- d-) .xlt

18. Çalışma sayfasının adı hangisi ile değiştirilemez?

- a-) Ekranın altında yer alan sayfa adı sekmesi çift tıklanarak
- b-) Sayfa adı sekmesi üzerinde farenin sağ tuşu – yeniden adlandır ile
- c-) Biçim – Sayfa – Yeniden adlandır
- d-) Düzen – Değiştir

19. Hücreye girilen bir formülü düzenleme moduna getirmek için hangi tuş kullanılır?

- a-) F2
- b-) ESC
- c-) TAB
- d-) F1

20. Biçim/Hücreler/Sayı/Para Birimi komut dizisi ile hangi işlem yapılır?

- a-) Para birimi formatı değiştirilir
- b-) Saat formatı değiştirilir
- c-) Tarih formatı değiştirilir
- d-) Hücre büyüklüğü değiştirilir.

21. Bir hücrenin içinde ##### işareti varsa bunun anlamı nedir?

- a-) Bilgiler Hücreye sığmamıştır
- b-) Formül hatası
- c-) İşlev Hatası
- d-) Hücre Seçilmiştir

22. Düzen-Sil-Hücreleri Sola Ötele komutunun işlevi nedir?

- a-) Seçilen hücreler silinir ve altındaki hücreler yukarı kaydırılır.
- b-) Seçili hücreler silinir ve sağındaki hücreler sağa kaydırılır.
- c-) Seçili hücreler silinir ve sağındaki hücreler aşağı kaydırılır
- d-) Seçili hücreler silinir ve sağındaki hücreler sola kaydırılır.

23. Ekle-Hücreler komut satırı ile aşağıdakilerden hangisi yapılamaz?

- a-) Yeni bir çalışma sayfası açar.
- b-) Yeni bir satır açar.
- c-) Yeni bir hücre ekler.
- d-) Yeni bir sütun ekler.

24. Tablonun herhangi bir yerinde iken A1 hücresine gitmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- a-) HOME
- b-) CTRL + HOME
- c-) END
- d-) CTRL + END

25. Excel'den çıkmak için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- a-) Dosya – Çıkış
- b-) Pencere – Yerleştir
- c-) Düzen – Sil
- d-) Dosya – Kapat

26. Dosya – Sayfa Yapısı ne işe yarar?

- a-) Sayfadaki satır yüksekliğini ayarlar
- b-) Sayfadaki sütun genişliğini ayarlar
- c-) Sayfanın kenar boşlukları, üst-alt bilgi, yazdırma seçeneklerini ayarlar
- d-) Çalışma kitabındaki sayfa sayısını ayarlar.

27. =EĞER(D4>80;"GEÇTİ";"KALDI") fonksiyonunda GEÇTİ yazabilmesi için D4 kaç olmalıdır?

- a-) 19
- b-) 80
- c-) 88
- d-) 60

28. =ORTALAMA(B1:B5) fonksiyonunun işlevi nedir?

- a-) B1 ve B2 hücrelerinin ortalamasını alır
- b-) B1 den B5'e kadar olan hücrelerin ortalamasını alır
- c-) B1 hücresindeki sayıyı ortalar
- d-) B5 hücresindeki sayıyı ortalar.

29. Dosya / Yazdırma Alanı / Yazım Alanı Tanımla komutunun yaptığı işlem nedir?

- a-) Hücre formatını değiştirir
- b-) Satır yüksekliğini ayarlar
- c-) Yazıcıdan sayfanın sadece istenilen bir kısmının çıktısının alınması için alan belirler
- d-) Hücrelerdeki verileri sıralattırır

30. =Eğer(A3<50;"Orta";Eğer(A3<75;"İyi";"Pekiyi")) formülü; A3 hücresinde 67 değeri varken hangi sonucu verir?

- a-) Hata mesajı verir
- b-) Hücre içinde İyi yazar
- c-) Hücre içinde Orta yazar
- d-) Hücre içinde Pekiyi yazar

31. =Aşağıyuvarla(23,451;1) sonucu nedir?

- a-) 23
- b-) 23,4
- c-) 23,5
- d-) 23,451

32. C3 Hücresinde personelin maaşı bulunmaktadır. Buna göre personel maaşının %15'ini hesaplayan formül aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) =C3*15%
- b-) =C3*15
- c-) =C3*15
- d-) =C4*1,5

33. İstenilen hücre veya hücre grubunun taşınması için aşağıdakilerden hangisi uygulanır?

- a-) Hücreler seçilir Ctrl+C ve istenilen yerde Ctrl+V
- b-) Hücreler seçilir ve sağ tuş menüsünden Kopyala – Yapıştır
- c-) Hücreler seçilir ve düzen menüsünden Kopyala – Yapıştır
- d-) Hücreler seçilir ve sağ tuş menüsünden Kes – Yapıştır

34. Aşağıdaki formüllerden hangisi bugünün tarihini verir?

- a-) =BUGÜN()
- b-) =ŞİMDİ()
- c-) =TARİH()
- d-) =SAAT()

35. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde hücre adresi doğru olarak yazılmıştır?

- a-) A1
- b-) AB
- c-) 1A
- d-) A

36. Aşağıdakilerden hangi şıkta hücre aralığı doğru olarak belirtilmiştir?

- a-) AB:CD
- b-) A1:A10
- c-) 1A:1B
- d-) A1:1C

37. Klavye ile hücreleri seçmek için hangi tuş kullanılır?

- a-) ESC + Yön tuşları
- b-) TAB + Yön tuşları
- c-) SHIFT + Yön tuşları
- d-) ENTER + Yön tuşları

38. Çalışma sayfasında hücreler arasında dolaşmak için klavyeden hangi tuşlar kullanılır?

- a-) Fonksiyon tuşları
- b-) Yön tuşları
- c-) ESC tuşu
- d-) DELETE tuşu

39. Formül hangi işaretle başlar?

- a-) ?
- b-) >
- c-) =
- d-) /

40. Aşağıdaki karakterlerden hangisi Excel de eşit değildir anlamına gelir?

- a-) <
- b-) >>
- c-) <>
- d-) >=

41. Hücreye girilen bilgiler için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- a-) Sayı
- b-) Formül / Fonksiyon
- c-) Metin
- d-) Menü

42. A5 neyi temsil eder?

- a-) A sütunu
- b-) 5. satırı
- c-) A sütunu – 5. satır
- d-) A satırı – 5. sütunu

43. (A1:A7) neyi temsil eder?

- a-) A1ve A7 hücrelerini
- b-) A1 den A7 ye kadar olan hücreleri
- c-) A1 ve A7 hücreleri dışındakileri
- d-) A1 – A7 hariç arasındaki hücreleri

44. (A1;A7) neyi temsil eder?

- a-) A1ve A7 hücrelerini
- b-) A1 den A7 ye kadar olan hücreleri
- c-) A1 ve A7 hücreleri dışındakileri
- d-) A1 – A7 hariç arasındaki hücreleri

45. Seçili olan hücrenin sağ alt köşesinden (kulp) fare + olduğunda sürüklenirse aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- a-) Taşıma

- b-) Kopyalama
- c-) Çerçeveleme
- d-) Bloklama

46. Aşağıdakilerden hangisi formül olamaz?

- a-) A1+B1
- b-) =A1+B1
- c-) =(A1+B1)
- d-) =TOPLA(A1;B1)

47. Yeni ve boş bir sütun eklemek için hangisi kullanılır?

- a-) Ekle – Hücreler – Hücreleri Aşağı Ötele
- b-) Ekle – Ad
- c-) Ekle – Sütun
- d-) Düzen – Özel Yapıştır

48. Bir koşulun sonuna bağlı olarak belirtilen iki işlemden birini yapan fonksiyon hangisidir?

- a-) =EĞER
- b-) =DOĞRU
- c-) =YANLIŞ
- d-) =TOPLA

49. Sayıların görüntülenmesinde 1000 ayırıcı kullanmak için hangi yöntem izlenir?

- a-) Hücre üzerinde farenin sağ tuş menüsü – hücreleri biçimlendir – sayı
- b-) Hücre üzerinde farenin sağ tuş menüsü – özel yapıştır
- c-) Hücre üzerinde iken – ekle – grafik
- d-) Sayı bulunan hücreler işaretli iken – veri – sırala

50. Araçlar – Koruma – Sayfayı Korumayı seçeneği ne işe yarar?

- a-) Metin değerlerinin yazı tiplerini değiştirir
- b-) Sayfalardaki bilgileri koruma altına almaya yarar
- c-) Kullanıcının başka bir sayfaya geçmesini önler
- d-) Sadece sayı girişlerini önler

51. Veri tablosunun grafiğini oluşturmak için hangi yöntem izlenir?

- a-) Ekle – Resim
- b-) Ekle – Grafik
- c-) Biçim – Otomatik Biçim
- d-) Araçlar – Özelleştir

52. A5 hücrenin karesi hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- a-) =A5*A6
- b-) =A5*2
- c-) =A5^2
- d-) =A2*A5

53. Aşağıdakilerden hangisi çalışma kitabına çalışma sayfası ekler?

- a-) Ekle – Çalışma
- b-) Biçim – Sayfa
- c-) Ekle – Çalışma Sayfası
- d-) Veri – Çalışma – Sayfa

54. Aşağıdakilerden hangisi Biçim – Hücreler penceresindeki sekmelerden değildir?

- a-) Sayı
- b-) Gölgeleme
- c-) Hizalama
- d-) Desen

55. Aşağıdakilerden hangisi Hücre içindeki verinin yazı tipini değiştirir?

- a-) Biçim – Hücreler – Yazı tipi
- b-) Biçim Hücreler – Kenarlık
- c-) Biçim – Hücreler – Desen
- d-) Biçim – Hücreler – Hizalama

56. Excel’de oluşturulan çalışma kitapları aşağıdaki hangi seçenek ile yazdırılır?

- a-) Dosya – Yazdır
- b-) Düzen – Yazdır
- c-) Biçim – Yazdır
- d-) Ekle – Yazdır



57. Yandaki düğmelerin görevi sırası ile nedir?

- a-) Artan sıralama – Azalan sıralama
- b-) Azalan sıralama – Artan sıralama
- c-) Numaralandırma – Madde imleri
- d-) Madde imleri – Numaralandırma



58. Yandaki düğmelerin görevi sırası ile nedir?

- a-) Sola hizalı – Sağa hizalı – Yasla
- b-) Sola Hizalı – Ortalı – Sağa Hizalı
- c-) Sağa Hizalı – Ortalı – Sola Hizalı
- d-) Sağa hizalı – Ortalı - Yasla



59. Yandaki düğmenin görevi nedir?

- a-) Metin kutusu ekler
- b-) Seçilen Hücreleri tabloya dönüştürür
- c-) Seçilen hücreleri birleştirir ve ortalar
- d-) Seçilen hücrelerdeki yazıları genişletir



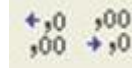
60. Yandaki düğmenin Excel’de görevi nedir?

- a-) Resim eklemeye yarar
- b-) Seçilen hücredeki değeri Dolar kuruna çevirir
- c-) Seçilen hücrelerdeki değerleri para biri yapar
- d-) Para resmi eklemeye yarar



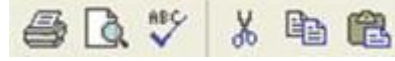
61. Yukarıdaki düğmenin Excel’de görevi nedir?

- a-) Sayfanın yakınlaşma uzaklaşma yüzdesini gösterir
- b-) Hücredeki değeri yüzde oranına dönüştürür
- c-) Yapılan işlemlerin doğruluk oranlarını gösterir
- d-) Sayfaya % işareti eklemeye yarar



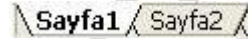
62. Yukarıdaki düğmelerin görevi sırası ile nedir?

- a-) Ondalık arttır – Ondalık azalt
- b-) Ondalık azalt- Ondalık arttır
- c-) Binlik ayırıcı – Yüzde oranı
- d-) Yüzde oranı – Binlik ayırıcı



63. Yukarıdaki düğmelerin görevi sırası ile nedir?

- a-) Yazdır – Baskı Ön izleme – Yazım ve Dilbilgisi –Kopyala – Kes –Yapıştır
- b-) Yazdır – Baskı Ön izleme – Yazım ve Dilbilgisi – Kes – Kopyala – Yapıştır
- c-) Yazdır –Yazım ve Dilbilgisi – Baskı Ön izleme– Kopyala – Yapıştır – Kes
- d-) Yazdır – Yazım ve Dilbilgisi – Baskı Ön izleme– Kes – Kopyala – Yapıştır



64. Yukarıdaki Sayfa sekmesi görünümü için hangi seçenek doğrudur?

- a-) Üç Excel çalışma sayfası açıktır
- b-) Şu anda açık olan çalışma sayfası Sayfa1’dir
- c-) Kursör A5 hücresindedir.
- d-) Kursör B7 hücresindedir.



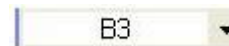
65. Yukarıdaki simgelerin sıralanışı hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?

- a-) İptal – Onay – İşlev sihirbazı
- b-) Onay – İptal – İşlev sihirbazı
- c-) İşlev sihirbazı – İptal – Onay
- d-) İşlev sihirbazı – Onay – İptal



66. Yukarıdaki penceredeki seçenekler ile aşağıdakilerden hangisi yapılamaz?

- a-) Çalışma sayfasına yeni bir satır ekler
- b-) Çalışma kitabına yeni bir sayfa ekler
- c-) Seçilen hücreler aşağı ötele yapar
- d-) Çalışma sayfasına yeni bir sütun ekler



67. Yukarıda görülen Ad (Combo) kutusu doğrultusunda aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- a-) İmleç 3. sütundadır
- b-) İmleç 3. satırdadır
- c-) İmleç B3 hücresindedir
- d-) İmleç 3B hücresindedir



68. Yukarıdaki seçeneklerin sıralanışı hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- a-) Kenarlık yok – Alt kenarlık – Sol kenarlık – Sağ kenarlık
b-) Çift alt kenarlık – Kalın alt kenarlık – Üst ve alt kenarlık – Üst tek alt çift kenarlık
c-) Üst ve kalın alt kenarlık – tüm kenarlıklar- Çerçeve – Kalın çerçeve
d-) Kenarlık yok – Çerçeve – Kalın çerçeve – Üst ve alt kenarlık



69. Yukarıdaki simge Excel'de ne amaçla kullanılır?

- a-) Yapılan işlemin doğruluk oranını gösterir.
b-) Bulunulan Hücreye %100 ifadesini yerleştirir
c-) Sayfanın yakınlaştırma ve uzaklaştırma yüzdesini belirler
d-) Hücredeki rakamın yüzdesini alır



70. Yukarıdaki simge Excel'de ne amaçla kullanılır?

- a-) Grafik ekleme sihirbazını çağırır.
b-) Çizim araç çubuğunu etkinleştirir
c-) Çizim araç çubuğunun etkinliğini iptal eder
d-) Veri sayfasının açılmasını sağlar

71. Aşağıdaki formüllerden hangisi E1, E2, E3, E4, E5, E6 ve E7 hücrelerindeki sayıların en küçüğünü verir?

- a-) =MİN(E1:E7)
b-) =MİN(E1;E7)
c-) =MAK(E1:E7)
d-) =MAK(E1;E7)

72. Aşağıdakilerden hangisi sayıyı tarih biçimine dönüştürür?

- a-) Biçim – Hücreler – Sayı – Tarih
b-) Biçim – Hücreler – Tarih
c-) Biçim – Hücreler – Sayı – Finansal
d-) Biçim – Hücreler – sayı – Bilimsel

73. Aşağıdakilerden hangisi mantıksal bir fonksiyon değildir?

- a-) ORTALAMA
b-) VE
c-) YADA
d-) DEĞİL

74. Aşağıdakilerden hangisi hücre içine sığmayan veriyi aynı hücre içinde bir alt satıra yazılmasını sağlar?

- a-) Biçim – Hücreler – Hizalama – Yatay – Metni kaydır
b-) Biçim – Hücreler – Hizalama – Metin denetimi – Metni kaydır
c-) Biçim – Hizala – Kaydır
d-) Biçim – Hücreler – Seçim alanını kaydır

75. Yukarıdaki veriler doğrultusunda Ortalama sütündeki not 50 den büyük yada eşit ise "geçti" değilse "kaldı" yazan formül aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- a-) =EĞER(C2>=50;"KALDI";"GEÇTİ")
b-) =EĞER(C2>=50;"GEÇTİ";"KALDI")
c-) =EĞER(C2>50;"GEÇTİ";"KALDI")
d-) =EĞER(C2=50;"GEÇTİ";"KALDI")

	A	B	C	D
1	1. SINAV	2. SINAV	ORTALAMA	SONUÇ
2	49	50	49,5	GEÇTİ
3				

76. Yukarıdaki veriler doğrultusunda Ortalama sütunundaki not yuvarlandığında 50 ye eşit ve yüksekse "geçti" değilse "kaldı" yazan formül aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- a-) =EĞER(YUVARLA(C2;0)>=50;"GEÇTİ";"KALDI")
b-) =EĞER(YUVARLA(C3;0)>=50;"GEÇTİ";"KALDI")
c-) =EĞER(C2>=50;"GEÇTİ";"KALDI")
d-) =EĞER(YUVARLA(C2;0)>50;"GEÇTİ";"KALDI")

	A	B	C
1	YAZILI	UYGULAMA	SONUÇ
2	55	50	Geçti
3			

77. Yukarıdaki veriler doğrultusunda hem yazılıdan hem de uygulamadan aldığı not 50 ye eşit ve yüksekse "Geçti" değilse "Kaldı" yazan formül hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?

- a-) =EĞER(VE(A2>=50;B2>=50);"GEÇTİ";"KALDI")
b-) =EĞER(YADA(A2>=50;B2>=50);"GEÇTİ";"KALDI")
c-) =EĞER(VE(A2>=50;B2>=50);"KALDI";"GEÇTİ")
d-) =EĞER(VE(A2>=50;"GEÇTİ";"KALDI")

	A	B	C
1	YAZILI	UYGULAMA	SONUÇ
2	55	50	Geçti
3			

78. Yukarıdaki veriler doğrultusunda yazılıdan veya uygulamadan aldığı not 50 ye eşit ve yüksekse "Geçti" değilse "Kaldı" yazan formül hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?

- a-) =EĞER(VE(A2>=50;B2>=50);"GEÇTİ";"KALDI")
b-) =EĞER(YADA(A2>=50;B2>=50);"GEÇTİ";"KALDI")
c-) =EĞER(VE(A2>=50;B2>=50);"KALDI";"GEÇTİ")
d-) =EĞER(VE(A2>=50;"GEÇTİ";"KALDI")

79. Aşağıdakilerden hangisi A1 hücresindeki değer 0 ise "sıfır"; A1 hücresindeki değer 0 dan büyükse "Pozitif", değilse "Negatif" yazar?

- a-) =EĞER(A1=0;"SIFIR";EĞER(A1>0;"POZİTİF";"NEGATİF"))
b-) =EĞER(A1=0;"SIFIR";EĞER(A1>0;"NEGATİF";"POZİTİF"))
c-) =EĞER(A1=0;"SIFIR";EĞER(A1>0;"POZİTİF"))
d-) =EĞER(A1>0;"POZİTİF";"NEGATİF")

80. Aşağıdaki formüllerden hangisi A1, A2 ve A3 hücrelerine girilmiş sayıları toplar?

- a-) =TOPLA(A1;A3)
b-) =TOPLA(A1;A2;A3)
c-) =TOPLA(A1:A3)+TOPLA(A1:A3)
d-) =TOPLA(A1)+TOPLA(A2)+TOPLA(A3)

81. Aşağıdaki formüllerden hangisinde B2 hücresi ile A2 hücresindeki sayıların farkı alınır?

- a-) $= (B2-A2)$
- b-) $(B2-A2)$
- c-) $= (B2) \text{ FARK } (A2)$
- d-) $= \text{FARK}(B2) \text{ FARK}(A2)$

82. Aşağıdaki formüllerden hangisi C1, C2, C3, C4 ve A1 hücrelerindeki sayıların çarpım sonucunu verir?

- a-) $=\text{ÇARPIM}(A1:C4)$
- b-) $=\text{ÇARPIM}(A1;C4)$
- c-) $=\text{ÇARPIM}(A1;C1:C4)$
- d-) $= (A1;C1:C4)$

83. Aşağıdaki formüllerden hangisi E1, E2, E3, E4 ve E5 hücrelerindeki sayıların ortalamasını verir?

- a-) $\text{ORTALAMA}(E1;E5)$
- b-) $= (E1;E5)/4$
- c-) $= \text{ORTALAMA}(E1:E5)$
- d-) $(E1;E2;E3;E4;E5)/4$

84. Aşağıdaki formüllerden hangisi E1, E2, E3, E4, E5, E6 ve E7 hücrelerindeki sayıların en büyüğünü verir?

- a-) $=\text{MİN}(E1:E7)$
- b-) $=\text{MİN}(E1;E7)$
- c-) $=\text{MAK}(E1:E7)$
- d-) $=\text{MAK}(E1;E7)$

85. =ORTALAMA(A1:A3;A5) formülü hangi hücrelerin ortalamasını alır?

- a-) A1;A2;A3;A4;A5
- b-) A1;A3;A5
- c-) A1;A2;A3;A5
- d-) A1;A3;A4;A5

86. Aşağıdaki tuş ikililerinden hangisi sonuncu satıra gider?

- a-) Ctrl + home
- b-) Ctrl + end
- c-) Ctrl + aşağı yön tuşu
- d-) Ctrl + yukarı yön tuşu

87. Aşağıdaki tuş ikililerinden hangisi sonuncu sütuna gider?

- a-) Ctrl + home
- b-) Ctrl + end
- c-) Ctrl + aşağı yön tuşu
- d-) Ctrl + yukarı yön tuşu

88. B1 hücresindeki sayının karekökünü alan formül aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) $= \text{karekök}(B1)$
- b-) $= \text{karekökü}(B1)$
- c-) $\text{karekök}(B1)$
- d-) Hiçbiri

89. A2 ve B3 hücrelerindeki sayıların ortalamasını veren formül aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) $= \text{ortalama} (A2:B3)$
- b-) $= \text{topla} (A2;B3)$
- c-) $= \text{ortalama} (A2;B3)$

d-) $= \text{Ortalama}(A2+B3)$

90. Sayfaya satır eklemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılmalıdır?

- a-) Ekle-Satır
- b-) Biçim –Sütun
- c-) Ekle-Yeni Sütun
- d-) Düzen – Sütun

91. Excel'de A1'den D1'e kadar olan sayıların toplamını bulan formül aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) $=A1+C1+D1$
- b-) $\text{TOPLA}(A1:D1)$
- c-) $=\text{TOPLA}(A1+D1)$
- d-) $=\text{TOPLA}(A1:D1)$

92. E6 hücresindeki sayıdan E4 hücresinde bulunan sayıyı çıkartıp sonucu ikiye bölen formül aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) $=E6-E4/2$
- b-) $= (E6-E4)/2$
- c-) $= (E6-E4):/2$
- d-) $= (E6:E4)/2$


93. C8 hücresini sabit hücre olarak ifade eden seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) $\$8\C
- b-) $\$C\8
- c-) $*C*8$
- d-) $*8*C$

94. Üs almada kullanılan işaret aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) \wedge
- b-) $:$
- c-) $+$
- d-) $*$

95. Aşağıdakilerden hangisi ile rakamlara binlik ayırıcı eklenebilir?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) Hiçbiri

96. B2'den B6'ya kadar olan hücreler arasındaki en yüksek notu aşağıdaki formüllerden hangisi verir?

- a-) $=\text{Topla}(B2:B6)$
- b-) $=\text{Mak}(B2:B6)$
- c-) $=\text{Min}(B2:B6)$
- d-) $=\text{Mak}(B2;B6)$

97. Dosyasının B15 hücresinde yazılı olan

=TOPLA(A5:B10) alanındaki işlevi C15 hücresine kopyaladığımızda işlevin alan adresi aşağıdakilerden hangisine dönüşür?

- a-) Hiçbir değişiklik olmaz işlev $=\text{TOPLA}(A5:B10)$ olarak kalır
- b-) İşlev $=\text{TOPLA}(C5:C10)$ olarak değişir
- c-) İşlev $=\text{TOPLA}(C10:C15)$ olarak değişir
- d-) İşlev $=\text{TOPLA}(B5:C10)$ olarak değişir

98. Aşağıdakilerden hangisi Ekle menüsünden eklenemez?

- a-) Dosya
- b-) Satır
- c-) Grafik
- d-) Köprü

99. Eğer(A2>40;"A2";"B2") ifadesinin sonucu A2 değerinin 50 olması durumunda ne olur?

- a-) A2
- b-) B2
- c-) A2+B2
- d-) A2*B2

100. =b4+b5+b6+b7 işleminin eşdeğeri aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) =topla(b4;b7)
- b-) =topla(b4,b7)
- c-) =topla(b4:b7)
- d-) =topla(b4+b7)

MICROSOFT EXCEL TEST CEVAPLARI									
1-B	2-B	3-A	4-B	5-C	6-D	7-C	8-A	9-C	10-A
11-B	12-C	13-C	14-D	15-B	16-A	17-C	18-D	19-A	20-A
21-A	22-D	23-A	24-B	25-A	26-C	27-C	28-B	29-C	30-B
31-B	32-A	33-D	34-A	35-A	36-B	37-C	38-B	39-C	40-C
41-D	42-C	43-B	44-A	45-B	46-A	47-C	48-A	49-A	50-A
51-B	52-C	53-C	54-B	55-A	56-A	57-A	58-B	59-C	60-C
61-B	62-A	63-B	64-B	65-A	66-B	67-C	68-A	69-C	70-A
71-A	72-A	73-A	74-B	75-B	76-A	77-A	78-B	79-A	80-B
81-A	82-C	83-C	84-C	85-C	86-C	87-D	88-A	89-C	90-A
91-D	92-B	93-B	94-A	95-C	96-B	97-D	98-A	99-A	100-C