

# 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 hücrelerinin 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



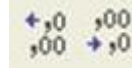
**60. Yandaki düğmenin Excel’de görevi nedir?**

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



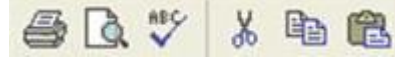
**61. Yukarıdaki düğmenin Excel’de görevi nedir?**

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



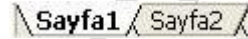
**62. Yukarıdaki düğmelerin görevi sırası ile nedir?**

- 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.



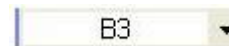
**65. Yukarıdaki simgelerin sıralanışı hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?**

- 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