

Adı Soyadı: .....

1) Microsoft Excel aşağıdaki program türlerinden hangisine uyar? (3 PUAN)

- a) Kelime işlem programı
- b) İşletim sistemi
- c) Elektronik tablolama programı
- d) Sıkıştırma programı

2) Sağdaki şekil Excel programında hangi bölümü gösterir? (3 PUAN)

- a) Çalışma sayfası
- b) Sütun başlıkları
- c) Sayfanın ismini
- d) Satır başlıkları



3) Biçim boyacısı Excel programında ne işe yarar?(3P)

- a) Paragrafları sağa-sola yaslamaya
- b) Hücreleri birleştirme ve ortalamaya
- c) Bir hücrenin stilini başka birine kopyalamaya
- d) Değerler güncellendiğinde otomatik olarak renk değiştirmeye

4) Kızının haftanın hangi günü doğduğunu bulmak isteyen bir baba aşağıdaki formüllerden hangisini yazmış olabilir? (4 PUAN)

- a) =METNEÇEVİR("25/12/2005"; "gggg")
- b) =BUGÜN() & "dddd"
- c) =METNEÇEVİR(A5; "dddd")
- d) =TARİH("25/12/2005", "gggg")

5) Aşağıdakilerden hangisi veriyi düzenlemenin bir yolu DEĞİLDİR? (3 PUAN)

- a) Num Lock tuşu
- b) F2 tuşu
- c) Hücreye çift tıklama
- d) Formül çubuğuna tıklamak

6) Excel'de geri alınan bir işlemi yinelemek için hangi kısayol kullanılır? (3 PUAN)

- a) Alt + F4
- b) Ctrl + Y
- c) Alt + K
- d) Ctrl + Z

7) Aşağıdaki formüllerden hangisi E1, E2, E3, E4, E5 hücrelerinin toplamını verir? (4 PUAN)

- a) =TOPLA(E1:E5)
- b) =TOPLA(E1:E5)
- c) =ORTALAMA(E1:E5)
- d) =ORTALAMA(E1:E5)/5

8) Aşağıdakilerden hangisi Excel sekmelerinden biri DEĞİLDİR? (3 PUAN)

- a) Giriş
- b) Postalar
- c) Görünüm
- d) Formüller

	A	B	C
1	4 a sınıfı	Mevcut	4
2	büşra	İsmi Ece olanlar	2
3	ece	Boşluklar	3
4			
5	ali		
6	ece		
7			
8			
9			
10			

9-10-11 nolu sorular için yukarıdaki tabloyu kullanın.

9) 4A sınıfının mevcudunu bulmak için aşağıdaki formüllerden hangisi kullanılır? (4 PUAN)

- a) =BAĞ\_DEĞ\_DOLU\_SAY(A:A)-1
- b) =TOPLA(A:A)
- c) =ETOPLA(A:A)
- d) =DOLUSAY(A1:A9)

10) İsmi "ECE" olanları bulmak için C2 hücresine hangi formülü yazmamız gerekir? (4 PUAN)

.....

11) C3 hücresinde yazan SONUCA GÖRE (3), BOŞLUKSAY komutu içine hangi aralık girilmiştir? (4 PUAN)

=BOŞLUKSAY(.....)

	A	B	C
1		Şef İsimleri	Uzunluk
2	Şef ali gündüz	ali gündüz	10
3	şef ali gece	ali gece	8

12-13 nolu sorular için yukarıdaki tabloyu kullanın.

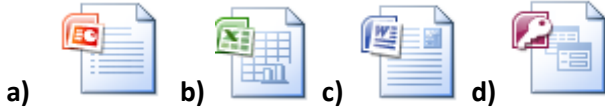
12) A2 hücresindeki yazıyı B2 hücresindeki gibi yazmak için hangi formül kullanılmıştır? (4 PUAN)

- a) =SAĞDAN(A2; 8)
- b) =SOLDAN(A2;"şef")
- c) =PARÇAAL(A2;5;100)
- d) ="şef" & 3 & 17

13) C2 hücresinde verilen sonuca göre aşağıdaki formüllerden hangisi girilmiştir? (4 PUAN)

- a) =TOPLA(B2)
- b) =EĞERSAY(B2; "şef")
- d) =ETOPLA(B2; 3; 17)
- d) =UZUNLUK(B2)

14) Aşağıdakilerden hangisi Excel'de hazırlanmış bir dosyanın simgesidir? (3 PUAN)



15) Excel'de kaydedilmemiş dosya adı nedir? (3 PUAN)

- a) Belge b) Kitap c) Arşiv d) Dosya

16) Çalışma sayfasında hücreler arasında dolaşmak için klavyeden hangi tuşlar kullanılır? (3 PUAN)

- a) Yön tuşları b) Fonksiyon tuşları  
c) Esc Tuşu d) Delete tuşu

17) Hücrede "Kaldı" yazıyorsa otomatik olarak dolgu rengini kırmızı yapmak için ne kullanılır? (4 PUAN)

- a) İşlev ekle  
b) Yazı tipi  
c) Vurgu rengi  
d) Koşullu biçimlendirme

	A	B
1	10	66
2	28	95
3	75	55

18) Yukarıdaki tabloya göre, aşağıda istenilen işlemlerin FORMÜLLERİNİ boşluğa yazınız: (5 PUAN)

- a) B3 hücresinin küpü: =.....  
b) Tablodaki en büyük sayı: =.....  
c) Tablodaki en küçük sayı: =.....  
d) A2 hücresinin karekökü: =.....  
e) A1'in %30'u ile B2'nin %10 toplamı: =.....

19) (A1:A7) Excel'de ne ifade eder? (4 PUAN)

- a) A1 ve A7 hücrelerini b) A1'den A7'ye kadar hücreleri  
c) A1 ve A7 dışındakiler d) A1-A7 hariç, arasındakiler

20) (A1:A7) Excel'de ne ifade eder? (4 PUAN)

- a) A1 ve A7 hücrelerini b) A1'den A7'ye kadar hücreleri  
c) A1 ve A7 dışındakiler d) A1-A7 hariç, arasındakiler

21) Bir aralığı PivotTable şekline dönüştürmek için hangi yolu izleriz? (4 PUAN)

- a) Veri > Anahat > PivotTable  
b) Giriş > Stiller > PivotTable  
c) Veri > Veri Araçları > PivotTable  
d) Ekle > Tablolar > PivotTable

22) Seçili tüm hücelere aynı veriyi girmek için hangi kısayolu kullanırız? (4 PUAN)

- a) Ctrl + Enter  
b) F2  
c) Ctrl + Shift + Alt Yön tuşu  
d) Ctrl + S

23) =EĞER(C1<25;"Az";EĞER(C1<45;"Yeter";"Çok")) formülü, C1 hücresinde 50 değeri varken hangi sonucu verir? (4 PUAN)

- a) Hata verir b) Yeter c) Az d) Çok

24) =YUVARLA(51,4495;2) fonksiyonun sonucu nedir? (4 PUAN)

- a) 51,4 b) 51,44 c) 51,449 d) 51,45

25) DÜŞEYARA(A; B; C; D) formülünde A, B, C, D yazılan yerlere sırasıyla neler gelmelidir? (4 PUAN)

- a) Aranan değer; Tablo; Sütun No; Benzer  
b) Aralık; Değer; Sütun No; Benzer  
c) Toplanan Aralık; Aranan Aralık; Değer; Doğrulama  
d) Aranan Aralık; Değer; Toplanan Aralık

26)  Yandaki simge Excel'de ne işe yarar? (4 PUAN)

- a) Sıralama yapar  
b) Filtre uygular  
c) İşlev oluşturur  
d) Hata denetimi yapar

27)  Yandaki simge Excel'de ne işe yarar? (4 PUAN)

- a) Grafik ekleme sihirbazını açar  
b) Çizim araç çubuğunu etkinleştirir  
c) Veri sayfasının açılmasını sağlar  
d) Sayfaya PivotTable ekler