



BÖLÜMÜ :
SINIFI :
ADI SOYADI :
NUMARASI :

01. lisanskimya sunucusunda f10412 loginine sahip bir kullanıcının ana sayfasının doğrudan gelmesi için ilk sayfasının adı ne olmalıdır?
(A) index.html (B) f10412.html (C) lisankimya.html (D) public_html
02. BMP uzantılı bir resimin boyutunu azaltmak için aşağıdakilerden hangisini yapmak yanlıştır?
(A) Bir resim işleme programı ile ebatları küçültülebilir. (B) Paint veya Imaging gibi bir programla jpg olarak kaydedilebilir. (C) Bir resim işleme programı ile ebatı küçültülürken uzantısı gif olarak kaydedilebilir. (D) Resmin uzantısı JPG olarak değiştirilebilir.
03. Sayfaya yerleştirilen bir resmin sayfa genişliğinin %25 ini doldurması için aşağıdaki parametrelerden hangisi doğru olarak kullanılmıştır?
(A) HEIGHT=25% (B) WIDTH=25% (C) HEIGHT=25 (D) WIDTH=25
04. Aşağıdakilerden hangisi yazı tipi ile ilişkili bir parametre veya tag değildir?
(A) COLOR (B) SIZE (C) U (D) BORDER
05. TITLE tagı aşağıdaki taglardan hangisi arasında bulunur?
(A) BACKGROUND (B) BODY (C) HEAD (D) B
06. $(NH_4)_2SO_4$ aşağıdaki desenlerden hangisinde yazıldığı gibi çıkar?
(A) $(NH₄)₂SO₄$
(B) $(NH⁴)²SO⁴$
(C) $(NH₄)₂SO</SUB>4</SUB>$
(D) $(NH₄)</SUB>₂SO₄$
07. **İşinleri** aşağıdakilerden hangisinde yazıldığı gibi çıkar.
(A) $<U><FONT\ face="symbol">b-ışınları</U>$
(B) $<FONT\ face="symbol">b<U>-ışınları</U>$
(C) $<U><FONT\ face="symbol">b-ışınları</U>$
(D) $<U><FONT\ face="symbol">b-ışınları</U>$
08. Aşağıdakilerden hangi program kullanılarak web sayfası düzenlenemez?
(A) Notepad (B) Secure Shell Client (C) Microsoft Word (D) Microsoft Excel
09. Aşağıdakilerden renk kodlarının hangisinde mavi renk baskındır?
(A) 3344DD (B) FFAA99 (C) 9955AA (D) FF9911
10. Aşağıdaki deslerden hangisinde arkaplana bir resim yerleştirilmiştir?
(A) BACKGROUND="1.wav" (B) <BODY BACKGROUND="resim/back.gif">
(C) (D)
11. Aşağıdaki deslerden hangisinde ziyaret edilmiş link sarı renkli görülür?
(A) <BODY HREF="yellow"> (B) <BODY VLINK="yellow">
(C) <BODY ALINK="yellow"> (D) <BODY LINK="yellow">
12. Aşağıdakilerden hangisi kullanılarak kelimeler arasında birden fazla boşluk konulabilir?
(A) < (B) > (C) (D) &space
13. Bir web sayfasının bulunduğu dizinin iki üst dizindeki index.html dosyasına link aşağıdaki yazım desenlerinden hangisinde doğru olarak yapılmıştır?
(A) (B)
(C) (D)
14. Aşağıdakilerden hangisinde tek kolon tek satır bir tablo hazırlanmıştır?
(A) <table><td><tr></tr></td></table> (B) <table><tr><td></td></tr></table>
(C) <table><tr></tr><td></td></table> (D) <table><tr></tr></table>
15. Lisanskimya sunucusunda kullanıcılar web sayfalarının görülmesi için aşağıdaki dizinlerden hangisinin kullanılması gerekir?
(A) index.html (B) public_html (C) kullanıcı loginname (D) mail

	A	B	C	D	E	F
1	dHCl=	1,18	g cm ⁻³		X Verileri	Y Verileri
2	Derisim=	36	g/100 g Çözelti		4	7
3	MHCl=	36,5	g mol ⁻³		5	8
4					6	9

Yandaki Microsoft Excel çalışma sayfasında bazı verilerin yer aldığı görülmektedir. B1, B2, B3 hücreleri A1, A2, A3 hücrelerinin adları kullanılarak isimlendirilmiştir. DHCl; asidin yoğunluğunu, Derişim; çözeltildeki konsantrasyonunu, MHCl; HCl in mol tartısını göstermektedir. E ve F sütünündaki değerler birbirlerinden bağımsız değerler içermektedir. Aşağıdaki soruları yandaki resimden yararlanarak yanıtlayınız..

16. Excelin formül deseninde kullanılan karakterler aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?
(A) { + ^ } (B) \$ ^ { (C) / * ^ : (D) & _ - %
17. =AŞAĞIYUVARLA(2,3451;2) formülünün sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
(A) 2,34 (B) 2,35 (C) 2 (D) 2,30
18. =ÇARPINIM(E3) formülünün sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
(A) 3125 (B) 25 (C) 120 (D) 5
19. =TABANAYUVARLA(F4;4) formülünün sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
(A) 1 (B) 8 (C) 9 (D) 4
20. =PARÇAAL(C2;9;3) formülünün sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
(A) g/100 g (B) Çözelti (C) Çöz (D) 100
21. =YİNELE(F3;3) formülünün sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
(A) 888 (B) F3F3F3 (C) 8 (D) F3
22. =YAZIM.DÜZENİ(C2) formülünün sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
(A) g/100 g Çözelti (B) g/100 g çözelti (C) G/100 G ÇÖZELTİ (D) G/100 G Çözelti
23. En öncelikli ve en az önceliğe sahip işlemler hangi seçenekte verilmiştir.
(A) : ; (B) & + (C) * - (D) : <
24. 10 ml asit çözeltisinin kaç mol HCl içerdiği aşağıdaki formüllerden hangisi ile hesaplanır?
(A) =10*dHCl*Derisim/100*1/MHCl (B) =10*dHCl*Derisim*1/MHCl
(C) =10*B1*B2*B3 (D) =10*dHCl*(100/Derisim)*(MHCl)
25. Bir hücredeki hatalı yazılmış bir formülü düzeltilmek için aşağıdakilerden hangisi yapılmaz?
(A) Hücre üzerindeyken F2 tuşuna basılır. (B) Hücre üzerindeyken Ad kutusuna tıklanır. (C) Hücre üzerindeyken formül çubuğunda görülen formüle tıklanarak düzeltilir. (D) Formül silinip yeniden yazılabilir.
26. Formüllerdeki \$ işareti ne işe yarar?
(A) Kendinden sonra gelen harfin kopyalanma sırasında değişmesini engeller. (B) Kendinden önce gelen rakamın kopyalanma sırasında değişmesini engeller. (C) Kendinden önce gelen harf yada rakamın kopyalanma sırasında değişmesini engeller. (D) Kendinden sonra gelen harf yada rakamın kopyalanma sırasında değişmesini engeller.
27. G2 hücresine =F2 yazılmıştır. Hücre Z3 hücresine kopyalanırsa formül nasıl değişir?
(A) =Y3 (B) =F2 (C) =Z2 (D) =F3
28. Sayfa2 deki A2 hücresine Sayfa1 deki E2 hücresinin değeri almak için A2 hücresine aşağıdakilerden hangisini yazarsınız?
(A) =E2 (B) =[Sayfa1]E2 (C) ={Sayfa1}E2 (D) =Sayfa1!E2
29. G2, G3, ve G4 hücrelerinde $\sqrt{\frac{X+2Y}{5}}$ hesaplanmak isteniyor. G2 hücresine hangi formül yazılmaz?
(A) =KAREKÖK((E2+2*F2)/5) (B) =((E2+2*F2)/5)^0,5
(C) =((E2+2*F2)/5)^1/2 (D) =KAREKÖK(((E2+2*F2))/5)
30. X ve Y değerlerinin tümünün toplamı aşağıdakilerden hangisiyle en kolay şekilde elde edilir?
(A) =TOPLA (E2 : F4) (B) =TOPLA (E2 : E4 ; F2 : F4)
(C) =TOPLA (E2 ; E4 : F2 ; F4) (D) =TOPLA (E2 ; E3 ; E4 ; F2 ; F3 ; F4)

Sınav Süresi 40 dakıkadır.

Başarılar