

<p>1-(depolama)Bölme tablosu iki tür bölme destekler; birincil bölmeler ve uzatılmış bölmeler.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>2-(ses)Ses yazılımını bilgisayara kurmak için aygıt yöneticinden yapabiliriz.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>3-(internet)windowsun Microsoft Pasaport Tabanlı Hizmeti Degildir</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>	<p>4-(ses)Ses kartını kurduktan sonra bilgisayar yeniden başlatılmalıdır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>5-(depolama)MBR'nin tek işlevi, işletim sistemi olan bir bölmenin varlığını kontrol etmek için bölme tablosunu incelemektir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>6-(yazıcı)Yazıcıdaki kağıt ayarını nereden yaparız?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Belge Menüsünden</p> <p><input type="radio"/> Görünümden</p> <p><input type="radio"/> Yazdırma Tercihlerinden</p> <p><input type="radio"/> Yardım Menüsünden</p> <p><input type="radio"/> About'dan</p>
<p>7-(depolama)Dinamik disk hakkındaki tüm bilgi sabit diskin son 1 MB'ını alan gizli bir bölmede depolanır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>8-(fiziksel katman)Günümüzde 2.4 GHz ile 5 Ghz arasındaki frekanslar kullanılmaktadır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>9-(fiziksel katman)Halka topolojisinde Bilgisayar sayısı arttıkça halkayı sağlamak kolaylaşır</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>	<p>10-(yazıcı)Aşağıdakilerden hangisi yazdırma seçeneklerinde yoktur?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Paylaşım</p> <p><input type="radio"/> Bağlanto Noktaları</p> <p><input type="radio"/> Renk Yönetimi</p> <p><input type="radio"/> Gelişmiş</p>

	<input type="radio"/> Dil Seçenekleri
11-(internet)Aşağıdakilerden hangisi mail sunucuyu ifade eden bir örnektir <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> mail.akdeniz.edu.tr <input type="radio"/> ftp://akdeniz.edu.tr <input type="radio"/> pop3.akdeniz.edu.tr <input type="radio"/> www.akdeniz.edu.tr <input type="radio"/> Http://www.akdeniz.edu.tr/posta	12-(fiziksel katman)Bus ağ topolojisinin de ana hat üzerindeki bir kopukluk sadece o bilgisayarı etkiler <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Y <input type="radio"/> D
13-(ekran)Elektron demetinin ekranın bir kenarından diğer kenarına kadar gidip geri gelmesinde geçen süre .....olarak adlandırılır.aşağıdakilerden hangisidir <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> ERR <input type="radio"/> CRR <input type="radio"/> HRR <input type="radio"/> VRR	14-(ekran)her transistör veya transistör grubu kaç pikselden sorumludur? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2
15-(depolama)Bölümlendirme / Partitioning İşlemi Diskin Elektronik Ortamda 2'ye Bölümlenmesidir. <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> YANLIŞ	16-(internet)Aşağıdakilerden hangisi web tarayıcı yazılımlardan değildir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Dns <input type="radio"/> Mozilla <input type="radio"/> Safari <input type="radio"/> Firefox <input type="radio"/> Internet Explorer
17-(ekrankartı)Aşağıdakilerden hangisi ekran kartı bileşenlerindedir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> PCI <input type="radio"/> CPU <input type="radio"/> GRAM	18-(ses)Bir kaynaktan dalgalar halinde çıkar,kulaklarımız bunu bir titreşim olarak hisseder buna ..... denir. <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> KULAKLIK <input type="radio"/> MİKROFON <input type="radio"/> HOPÖRLÖR <input type="radio"/> SES KARTI <input type="radio"/> SES

<p>19-(yazıcı)Aşağıdakilerden hangisi yazıcı türlerinden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Plotter Yazıcılar</p> <p><input type="radio"/> Mürekkep Püskürtmeli yazıcılar</p> <p><input type="radio"/> Lazer yazıcılar</p> <p><input type="radio"/> Işın yazıcılar</p> <p><input type="radio"/> Nokta vuruşlu yazıcılar</p>	<p>20-(ses)Ses Kartı Harici bir karttır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>21-(ses)Genellikle kulaklıktan gelen jack bilgisayarda ses kartında bulunan turuncu giriş takılır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>22-(fiziksel katman)Wireless, veri iletimi için radyo dalgaları kullanmaktadır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>23-(depolama)Aşağıdakilerden Hangisi Wndows Dosya Sistemi Değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> EXT3</p> <p><input type="radio"/> NTFS</p> <p><input type="radio"/> FAT</p> <p><input type="radio"/> FAT32</p> <p><input type="radio"/> WnFS</p>	<p>24-(yazılım katmanı)PROTOCOL-ASAGIDAKİLERDEN HANGİSİ İNTERNET BAGLANTI PAYLASIM TURLERİNDEN DEĞİLDİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> bilgisayarınız bir ağ geçidi ve DHCP gibi yapılandırılır</p> <p><input type="radio"/> İnternet paylaştıran bilgisayar sürekli kapalı olmalıdır</p> <p><input type="radio"/> genellikle usb veya kablo modemlerde ihtiyaç duyulur</p> <p><input type="radio"/> bunun için bilgisayarınızda en az 2 adet NIC bulunmalıdır</p>
<p>25-(internet)KABLO MODEM ŞEBEKEDEN GELEN RG-8 VEYA RG-59 COAX KABLOYU KULLANIR.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>	<p>26-(ekran)2 adet polarize cam tabaka arasında yer alır Az enerji kullanırlar İnce ve hafiftirler Yukarıda özellikleri verilen monitör çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> CRT MONİTÖRLER</p> <p><input type="radio"/> LCD MONİTÖR</p> <p><input type="radio"/> TVB MONİTÖRLER</p> <p><input type="radio"/> BTT MONİTÖRLER</p>

<p>27-(yazıcı)Aşağıdakilerden hangisi yazıcı markalarından birisi değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> BROTHER</p> <p><input type="radio"/> SAMSUNG</p> <p><input type="radio"/> OKİ</p> <p><input type="radio"/> HP</p> <p><input type="radio"/> HICTEK</p>	<p>28-(yazıcı)Hatalı çıktılar, bozuk ya da yanlış sürücülerin göstergesidir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>29-(fiziksel katman)TP kablolarında iki birim arasındaki maksimum kablo uzunluğu kaç metredir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 110</p> <p><input type="radio"/> 70</p> <p><input type="radio"/> 90</p> <p><input type="radio"/> 80</p> <p><input type="radio"/> 100</p>	<p>30-(yazıcı)Aşağıdakilerden hangisi mürekkep püskürtmeli yazıcılarda kullanılır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Toz Boya</p> <p><input type="radio"/> Boya</p> <p><input type="radio"/> Mürekkep</p> <p><input type="radio"/> Toner</p> <p><input type="radio"/> Kartus</p>
<p>31-(portable)SD kart türünün kullanılan boyut aralığı aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 256 MB - 64 GB</p> <p><input type="radio"/> 64 MB - 1 GB</p> <p><input type="radio"/> 256 MB - 32 GB</p> <p><input type="radio"/> 1 GB - 16 GB</p>	<p>32-(internet)Erişim Hızına Göre Uzak Bilgisayarların Hangi Özelliklerin Bağlantı Yapan Bilgisayarda Gösterilemez.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>
<p>33-(ekran)monitörlerde ilk arıza tespitini nasıl yaparız?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> monitör, ayarlar menüsü, mouse</p> <p><input type="radio"/> kasa monitör, klavye</p> <p><input type="radio"/> ekran kartı, monitör, kablolar ve bağlayıcılar</p> <p><input type="radio"/> klavye, mouse, monitör</p>	<p>34-(fiziksel katman)MainFrame modelinde sunucu bilgisayarlara bağlı olan nedir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Flash Disk</p> <p><input type="radio"/> Oyun Çubuğu</p> <p><input type="radio"/> Mouse</p> <p><input type="radio"/> Web Cam</p> <p><input type="radio"/> Dump Terminaller</p>
<p>35-(yazıcı)Aşağıdakilerden hangisi yazıcı hatalarından birisi değildir ?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p>	<p>36-(yazılım katmanı)PROTOKOL-OSI MODELİNİN AMACI NEDİR?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p>

<ul style="list-style-type: none"><li><input type="radio"/> Windowsta aygıt tanınmadı hatası</li><li><input type="radio"/> Windowsta disk yok hatası</li><li><input type="radio"/> Lütfen kartusları kontrol ediniz hatası</li><li><input type="radio"/> Yazıcıdan gelen silindir sesi.</li><li><input type="radio"/> Windowsta kağıt sıkıştı hatası.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="radio"/> Acık sistemlerin bağlantısını sağlamasıdır</li><li><input type="radio"/> Bir ag modelidir</li><li><input type="radio"/> Farklı platfformlardaki 2 makinenin birbirleri ile sorunsuz haberleşmesinin sağlamasıdır.</li><li><input type="radio"/> Aynı platformlardaki 2 makinenin birbirleri ile sorunsuz haberleşmesinin sağlamasıdır.</li></ul>
<p>37-(depolama)Sabit disk başlangıcındaki "boot sektör", sabit disk üzerindeki tek özel sektör değildir.Her bölmenin ilk silindirinin ilk sektöründe sahip olduğu yerin adı nedir?</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</li><li><input type="radio"/> WPI</li><li><input type="radio"/> CMOS</li><li><input type="radio"/> windir</li><li><input type="radio"/> Volume Boot Sector</li><li><input type="radio"/> BIOS</li></ul>	<p>38-(depolama)Bölümlendirme işlemi sonrası mutlaka disk biçimlendirme yapmanız veya daha yaygın bilinen ifadesi ile bölmeleri formatlamanız gerekir.</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</li><li><input type="radio"/> DOĞRU</li><li><input type="radio"/> YANLIŞ</li></ul>
<p>39-(ses)Ses nasıl iletilir?</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</li><li><input type="radio"/> Titreşim olarak iletilir.</li><li><input type="radio"/> Elastik ortam yardımıyla iletilir.</li><li><input type="radio"/> Doğrudan iletilir.</li><li><input type="radio"/> Dijital olarak iletilir.</li><li><input type="radio"/> Frekansla iletilir.</li></ul>	<p>40-(yazılım katmanı)PROTOCOL-ASAGIDAKİLERDEN HANGİSİ PAYLASIMLARDA DİKKAT EDİLMESİ KURALLARDAN BİRİSİ DEĞİLDİR?</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</li><li><input type="radio"/> öncelikli olarak tam denetim yerine sadece okuma izni verin</li><li><input type="radio"/> administrator hesabını ve şifresini kullanmayın</li><li><input type="radio"/> Paylaşımlarda şifressi olan bir paylaşım hesabını kullanmama</li><li><input type="radio"/> özel olarak gerekmedikçe everyone izinler vermeyin</li></ul>
<p>41-(depolama)Aşağıdakilerden Hangisi Windows Dosyalama Türü NTFS nin özelliklerinden Değildir?</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</li><li><input type="radio"/> NTFS gelişmemiş dosya ayırma tablosu kullanır.</li></ul>	<p>42-(ses)Hopörlörümüzden gelen jack kasanın arkasında bulunan yeşil ses girişine takılır genellikle.</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</li><li><input type="radio"/> YANLIŞ</li></ul>

<p><input type="radio"/> Daha büyük disk ve dosya boyutlarına olanak verir.</p> <p><input type="radio"/> Gelişmiş güvenlik ve denetim mekanizmaları sunar.</p> <p><input type="radio"/> Daha hızlı yazma ve okuma süreçlerini mümkün kılar.</p> <p><input type="radio"/> Sıkıştırma ve kota gibi gelişmiş özellikleri vardır.</p>	<p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>43-(internet)Ardından Kullanıcının İkinci Bir İZ ne Tabi Olarak Denetimde alabilir</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>	<p>44-(fiziksel katman)Örgü topolojisinde kablolu ağlarda kurulumu çok basittir</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>
<p>45-(yazılım katmanı)PROTOKOL-TCP VE UDP AKTARIMINI DESTEKLER</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> ip adresleri</p> <p><input type="radio"/> taşıma denetim protokolu</p> <p><input type="radio"/> kullanıcı veri bloğu protokolu</p> <p><input type="radio"/> veri transfer karşılığı</p>	<p>46-(fiziksel katman)Bilgisayar ağına veri gönderip, ağdan verileri alan kimyasal karttır</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>
<p>47-(portable)Nadir de olsa bazen sürücüler içerisindeki optik diski çıkartamazlar. Sivri uçlu bir kalem veya ataş ile bu deliği kullanarak mekanizmanın açılmasını elle sağlayabiliriz.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>48-(yazıcı)Nokta vuruşlu yazıcılar diğer yazıcılara göre daha fazla bakım gerektirir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> Doğru</p>
<p>49-(yazılım katmanı)PROTOKOL-IPV6 128 BİT UZUNLUGA SAHİPTİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>50-(depolama)Bilgisayarınız açısından başarılı şekilde kurulmuş yeni bir sabit disk, büyük miktarda bir sektör yığınınından daha fazla bir şey değildir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Dogru</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>

<p>51-(portable)Aşağıdakilerden hangisi kullanılan hafıza kartı türlerinden birisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> x( Picture Card</p> <p><input type="radio"/> xD Picture Card</p> <p><input type="radio"/> xP Picture Card</p> <p><input type="radio"/> x) Picture Card</p>	<p>52-(yazılım katmanı)PROTOKOL-32 BİTLİK IP ADEDİ GÜNÜMÜZDE İNTERNET AGI İÇİN YETERLİDİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> dogru</p>
<p>53-(ekrankartı)Ekran kartının belleğine ne denir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> RAM</p> <p><input type="radio"/> GDDR</p> <p><input type="radio"/> PCI Express</p>	<p>54-(ses)Bilgisayar çalışırken harici bir ses kartı takılmaz.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>55-(ekran)Aşağıdakilerden hangisi dokunmatik ekranlar için temas algılama teknolojilerinden değildir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Isı veya basınç duyarlı dirençler</p> <p><input type="radio"/> Elektronik kapasitörler</p> <p><input type="radio"/> İnsan tenini hisseden dirençler</p> <p><input type="radio"/> Kızılötesi sensörler</p>	<p>56-(ekran).....bant genişliği ve çözünürlük tarafından belirlenir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> BTT</p> <p><input type="radio"/> VRR</p> <p><input type="radio"/> RRV</p> <p><input type="radio"/> CRR</p>
<p>57-(portable)ISO dosyaları, optik sürücünün içeriğinin tam bir kopyasıdır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>58-(yazılım katmanı)PROTOCOL-XP'DE BASİT VE STANDART OLMAK ÜZERE KAÇ PAYLASIM TURU VARDIR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 2</p> <p><input type="radio"/> 4</p> <p><input type="radio"/> 1</p> <p><input type="radio"/> 3</p>
<p>59-(yazılım katmanı)PROTOKOL-ASAGIDAKILERDEN HANGİSİ AĞ ALT YAP SERVİSLERİNDEN DEĞİLDİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> wins</p> <p><input type="radio"/> dhcp</p> <p><input type="radio"/> ftps</p>	<p>60-(ekrankartı)Microsoft'un geliştirdiği API paketinin adı nedir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> AGP</p> <p><input type="radio"/> DirectX</p> <p><input type="radio"/> OpenGL</p>

<input type="radio"/> dns	
<p>61-(fiziksel katman)Bir veya daha çok sunucu bilgisayarların yanında, tam olarak bilgisayar donanımına sahip istemci bilgisayarlar vardır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>62-(internet)Aşağıdakilerden hangisi proxy sunucularının özelliklerinden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Ekstra kontroller ve güvenlik hizmetlerinin sağlanması amacıyla kullanılır.</p> <p><input type="radio"/> Daha yavaş ve sınırlı bir internet gezinimi sağlayan proxy sunucular, tüm veri trafiğini denetleyebilir.</p> <p><input type="radio"/> Daha hızlı ve sınırsız bir internet gezinimi sağlayan proxy sunucular, tüm veri trafiğini denetleyebilir.</p> <p><input type="radio"/> Genellikle kurum iç ağlarının internet erişimlerini yönetir</p>
<p>63-(portable)DVD okuyabilen CD okuculara ne ad verilmiştir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Mombo</p> <p><input type="radio"/> DVD</p> <p><input type="radio"/> CD-R</p> <p><input type="radio"/> Combo</p> <p><input type="radio"/> CD-RW</p>	<p>64-(internet)ADSL MODEMLERİN ÇOĞU KÜÇÜK ÇAPLI ROUTER CİHAZLARDIR.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>
<p>65-(internet)Aşağıdakilerden hangisi DSL bağlantı türlerinden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> KDSL</p> <p><input type="radio"/> SDSL</p> <p><input type="radio"/> VDSL</p> <p><input type="radio"/> HDSL</p>	<p>66-(ses)Ses Kartı hem giriş hem çıkış birimidir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>67-(yazılım katmanı)PROTOKOL-LPV4 WAN ÜZERİNDEKİ KISITLI ADRES SORUNU NAT İLE ÇÖZER</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> yanlış</p>	<p>68-(fiziksel katman)Koaksiyel kablo Plastik bir tabaka ortasında bakır bir iletken olan kablodur</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>

<p>69-(fiziksel katman)NIC'lerin belirli bir maksimum hız sınırı vardır</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>	<p>70-(internet)Hangisi Volp:Voice Over IP görevlerinden Degildir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Herhangi bir yuksek hızlı baglantıyla çalışabilir.</p> <p><input type="radio"/> Volp Bir çok protokolu anyını anda kullanır.</p> <p><input type="radio"/> Skype,Live messenger vb bunun üzerinden deigldir</p> <p><input type="radio"/> Bu amaçala Geliştirilen yazılım ve donanım vardır</p> <p><input type="radio"/> Sesli ÇAğrıların Ag üzerinden Yapılmasını Sağlar.</p>
<p>71-(portable)Disketlerin Microsoftla Intel'in yaklaşımı ve alternatiflerin güçlenmesiyle hangi yıldan itibaren kullanımı giderek azalmaya başlamıştır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 2005</p> <p><input type="radio"/> 2010</p> <p><input type="radio"/> 1997</p> <p><input type="radio"/> 2001</p>	<p>72-(ekran)Aşgıdakilerden hangisi monitör temizliği sırasında yapılmamas gereken davranıştır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Monitör temizliği için anti statik monitör temizleyiciler ya da anti statik bezler kullanılabilir</p> <p><input type="radio"/> Monitör temizliği için pencere temizleyici(cam sil) kullanabilir.</p> <p><input type="radio"/> LCD temizliği sırasında aşırı baskı uygulamamaya dikkat edin.</p> <p><input type="radio"/> LCD'lerde ticari temizlik malzemeleri kullanılması gereksizdir.</p>
<p>73-(yazılım katmanı)PROTOCOL-ASAGIDAKİLERDEN HANGİSİ KABLOSUZ SİFRELEME YÖNTEMLERİNDEN DEĞİLDİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> TKIP</p> <p><input type="radio"/> WPA2</p> <p><input type="radio"/> WEP</p> <p><input type="radio"/> WPA</p>	<p>74-(internet)aşgıdakilerden hangisi DSL hakkında yanlış bilgi verilmiştir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> TELEFON SANTRALİNE EN FAZLA 5KM UZAKLIKTA OLABİLİR.</p> <p><input type="radio"/> STANDART TELEFON HATTI ÜZERİNDEN ,SES SİNYALLERİNDEN FARKLI BİR FREKANSTAILETİŞİM STANDARTINA DAYANMAKTADIR.</p> <p><input type="radio"/> HER İKİ HAT UCUNDA DADSL ROUTER BULUNMALIDIR.</p> <p><input type="radio"/> SİNYAL TELEFON ANAHTARLAMA SİSTEMİ İÇİNE GİRER.</p>

<p>75-(fiziksel katman)"Yeşil-Beyaz,Yeşil,Turuncu-Beyaz,Mavi,Mavi-Beyaz,Turuncu,Kahverengi-Beyaz,Kahverengi" Kablo sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 586-B</p> <p><input type="radio"/> 586-A</p>	<p>76-(internet)SPLİTTER, FREKANSLARI TELEFONA GEÇİREN YÜKSEK FİLTRE GÖREVİ YAPAR.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>
<p>77-(yazıcı)Plotter'ın Türkçe karşılığı olarak çizici kelimesi kullanılabilir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>78-(portable)UDF ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> CD-RW sürücülerin, sabit disk gibi kullanılabilmesini sağlar.</p> <p><input type="radio"/> Farklı tipteki tüm sürücü ve işletim sistemlerinde okunabilen tek bir dosya biçimi oluşturur.</p> <p><input type="radio"/> ISO-9660, UDF'nin yerine getirilmiştir.</p>
<p>79-(yazıcı)Lazer Yazıcılar aşağıdakilerden hangisini kullanır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Boya</p> <p><input type="radio"/> Bej</p> <p><input type="radio"/> Kartuş</p> <p><input type="radio"/> Toner</p> <p><input type="radio"/> Mürekkep</p>	<p>80-(ekran)tipik bir lcd nin bileşendeni olmayan aşağıdakilerden hangisdr</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> film katmanı</p> <p><input type="radio"/> lcd panel</p> <p><input type="radio"/> çeviriciler</p> <p><input type="radio"/> arka aydınlatmalar</p>
<p>81-(yazıcı)Yazıcı güncelleştirmesi nereden yapılır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Bilgisayarım Yerel Disk C'den</p> <p><input type="radio"/> Defragmanter programını çalıştırarak</p> <p><input type="radio"/> Aygıt Yöneticisinden</p> <p><input type="radio"/> Yazıcı düğmelerinden</p> <p><input type="radio"/> Wndows Update yaparak</p>	<p>82-(ses)Çoğu video formatı, kendisine özel bir ses kodlaması tanımlar.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>83-(yazıcı)Yazıcı kartuşları bittikten sonra uyarı verdiğinde aşağıdakilerden hangisi yapılır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p>	<p>84-(ekran)Çok daha parlak ve net görüntü sunarlar</p> <p>Transistör veya transistör grubu 1 pikselden sorumludur</p> <p>Yukarıda özellikleri verilen matris</p>

<p><input type="radio"/> Farklı bir kartuş takarak.</p> <p><input type="radio"/> Kartuş Dolumu veya yeni kartuş takılarak</p> <p><input type="radio"/> Yazıcıyı kapatıp yeniden açarak devam edilir.</p> <p><input type="radio"/> Kartuşları silerek devam edilir.</p> <p><input type="radio"/> Yazdırmaya devam edilir.</p>	<p>hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> PASİF MATRİS</p> <p><input type="radio"/> AKTİF MATRİS</p> <p><input type="radio"/> NET MATRİS</p> <p><input type="radio"/> TRAN MATRİS</p>
<p>85-(depolama)FAT16'da dosya adları 8 karakterdir ve boşluklara izin verilmez.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>86-(ses)USB Ses Kartları günümüzde kullanılmaktadır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>87-(ekrankartı)API nedir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Ekran kartı bağlantı çeşididir.</p> <p><input type="radio"/> Bir çeşit bağlantı slotudur.</p> <p><input type="radio"/> 3D uygulamalarının doğru ve hızlı şekildeGPU ile iletişimde olabilmeleri için geliştirilmiş programlardır.</p>	<p>88-(internet)Aşağıdakilerden hangisi faks modemin özelliklerindedir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Analog sinyali dijitale,dijital sinyali de analoga çevirir.</p> <p><input type="radio"/> faks modemler günümüzde yaygın olarak kullanılır.</p> <p><input type="radio"/> dijital sinyali analoga,analog sinyali dijitale çevirir.</p> <p><input type="radio"/> bu modemler splitterlara bağlanmasını sağlar.</p>
<p>89-(ses)Ses özelliklerini ve ayarlarını ses denetiminden yapabiliriz.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>90-(ses)Codec Ses ile ilgili bir kavramdır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>91-(depolama)Dinamik diskler bölme yani "partition" kelimesini bırakıp onun yerine yığın yani "volume" terimini kullanmaktadır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>92-(depolama)Aşağıdakilerden hangisi biçimlendirme işleminin yapıldığı yerleden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Diğer ikincil bölümler için explorerda seçili disk sağ tıklayıp biçimlendirme</p> <p><input type="radio"/> C:\Windows dosyalarını silmek</p> <p><input type="radio"/> İşletim sistemi kurulum ekranı</p> <p><input type="radio"/> DOS altından format komutu ile</p>

	<input type="radio"/> Windows altından disk yönetim ekranı ile
93-(internet)internet'e bağlanmak için hangi tür bağlantılar kullanılamaz? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> SDSL <input type="radio"/> DSL <input type="radio"/> KABLO TV HATLARI <input type="radio"/> DIAL-UP	94-(ekranksartı)Aşağıdakilerden hangisi ekran kartının diğer adlarından biri değildir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> PCB <input type="radio"/> Video kartı <input type="radio"/> Grafik kartı
95-(yazıcı)Aşağıdakilerden hangisi yazıcı bağlantı türlerinden birisidir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> DIM <input type="radio"/> USB <input type="radio"/> Micro SD Giriş <input type="radio"/> IEEE <input type="radio"/> IQ	96-(fiziksel katman)Veri Sunuculu Model/Data-Application Server, günümüzde en yaygın kullanılan ağ modelidir. <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU
97-(fiziksel katman)Bir hub, kendisine bağlı tüm aygıtlara aldığı paketleri yayımlar, Switch bağlı olan her bir aygıtın nerede olduğuna ilişkin belleğinde bir harita bulunur ve daha hızlı çalışır. <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU	98-(yazılım katmanı)PROTOCOL-ASAGIDAKILERDEN HANGİSİ KABLOSUZ ERİŞİM NOKTASINA BAĞLANMA TÜRLERİNDEN DEĞİLDİR <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> WAP ayarları genellikle web tarayıcı üzerinden ayarlanır <input type="radio"/> Kablosuz ADSL modemler içinde aynı durumlar geçerlidir <input type="radio"/> WAP üzerinde yerleşik mini bir web sunucusu vardır <input type="radio"/> WAP üzerinde yerleşik mini bir web sunucusu yoktur
99-(ekranksartı)HDMI ile ekran kartından görüntülü ses aktarımı yapılabilir. Doğru ise 'D' yanlış ise 'Y' yi seçin <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Y <input type="radio"/> D	100-(portable)Üç temel optik sürücü vardır. Bunlar; CD,DVD ve Blu-Ray dir. <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Yanlış. <input type="radio"/> Doğru.

<p>101-(ekran)lcd monitör kaç wolt güç tüketir</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 55W</p> <p><input type="radio"/> 33W</p> <p><input type="radio"/> 44W</p> <p><input type="radio"/> 66W</p>	<p>102-(depolama)Temel disk bölümlendirme yapıldığı zaman, bir disk üzerinde MBR ve bölme tablosu adıyla iki adet çok küçük veri yapısı oluşturulur</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>103-(yazılım katmanı)PROTOKOL-PİNG BİLGİSAYARA NASIL GÖNDERİLİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> baslat-calıstır-cmd-ping</p> <p><input type="radio"/> baslat-calıstır-ping</p> <p><input type="radio"/> baslat-calıstır-msconfig-ping</p> <p><input type="radio"/> baslat-calıstır-ping-cmd</p>	<p>104-(portable)Teyp Sürücüler aşağıdaki görevlerden hangisinde kullanılır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Veri yedekleme ve arşivleme</p> <p><input type="radio"/> imaj alma</p> <p><input type="radio"/> Sabit diskleri biçimlendirirken yardımcı görevde</p> <p><input type="radio"/> Veri yazma ve silme</p>
<p>105-(ekran)DLP kullanımı hangisinde daha yaygın olarak kullanılır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Monitör</p> <p><input type="radio"/> Dokunmatik cihazlarda kullanılan kondansatör</p> <p><input type="radio"/> Projektör</p>	<p>106-(internet)Aşağıdakilerden hangisi ADSL hakkında yanlış bir bilgi verilmiştir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> genelde veri gönderme hızı alım hızından daha azdır.</p> <p><input type="radio"/> asimetrik olması veri gönderim hızı ile veri alım hızının farklı olmasının farklı olmasını ifade eder.</p> <p><input type="radio"/> günümüzde en yaygın kullanılan bağlantıdır.</p> <p><input type="radio"/> günümüzde en düşük ADSL hızı 2 Mbps/512 kbps olmaktadır.</p>
<p>107-(ses)Bilgisayarın ses ayarları BIOS'ta da mevcuttur.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>108-(yazılım katmanı)PROTOKOL-PİNG AG ÜZERİNDEKİ BİR AYGITA TEST AMAÇLI GÖNDERİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>109-(portable)CD-RW hakkındaki bilgilerden hangisi yanlıştır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Disklere bir kez veri yazılabilir ve geri</p>	<p>110-(ses)Ses kartlarının kendisine özgü chipsetleri bulunur.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>

<p>silinemez.</p> <p><input type="radio"/> Sürücüler 3 Farklı Hıza Sahiptir.</p> <p><input type="radio"/> Eski tüm formatları okuyabilirler ve yazabilirler.</p>	<p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>111-(ekrankartı)Aşağıdakilerden hangisi ekrankartı bağlantı slotlarından biridir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> GDDR</p> <p><input type="radio"/> AGP</p> <p><input type="radio"/> API</p>	<p>112-(ekrankartı)PCI Express x16 ve üstü in diğer slotlardan ayrılan en önemli özelliği hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> PCI slotuna alternatif olarak çıkarılması.</p> <p><input type="radio"/> PCI Express AGP nin ekstra özelliklerini standart olarak sunması.</p> <p><input type="radio"/> Seri iletişim yaptığı için direkt kuzey köprüsüne bağlı olması.</p>
<p>113-(internet)Aşağıdakilerden hangisi domain kurallarından değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Ülke uzantısı olmayan domainler İNGİLTERE merkezlidir</p> <p><input type="radio"/> Ülke uzantısı olmayan domainler ABD merkezlidir</p> <p><input type="radio"/> Her ülke, kendisine ait alanı adı uzayını yönetmektedir.</p> <p><input type="radio"/> İnternet'te alan adı kaydı yapmaya yetkili kuruluşlar vardır. Bu kuruluşlar, merkezi bir konsorsiyuma bağlı olarak çalışır ve isim tahsisleri yaparlar.</p>	<p>114-(ekrankartı)Ekran kartı alırken dikkat edilmesi gereken ilk özellik nedir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Grafik işlemcisinin özelliği</p> <p><input type="radio"/> Bağlantı şekli.</p> <p><input type="radio"/> GRAM boyutu</p>
<p>115-(depolama)Windows kurulumu, hedef diski birincil olarak işaretler.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>116-(ekrankartı)XP'de masaüstü arka plan resmini değiştirmek için izlenen yol hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Masaüstüne sağtık/özellikler /görünüm/arka plan</p> <p><input type="radio"/> Masaüstüne sağtık/özellikler /ayarlar/arka plan</p> <p><input type="radio"/> Masaüstüne sağtık/özellikler /masaüstü/arka plan</p>
<p>117-(yazıcı)USB Yazıcı Bağlantı Portlarındanındır.</p>	<p>118-(fiziksel katman)İstemci sistemler sunucudan bağımsız olarak çalışmazlar,</p>

<p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Doğru <input type="radio"/> Yanlış</p>	<p>ancak işlem gücü açısından yerel kaynaklarını kullanırlar.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>119-(yazıcı)Bir yazıcı sistemde kurulu olmasına rağmen çıktı alınamıyor ise yazıcı çevrim dışı durumda olabilir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>120-(internet)HTTP sunucu bilgisayarın hangi portunu kullanır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> TCP/IP40 <input type="radio"/> TCP/IP70 <input type="radio"/> TCP/IP80 <input type="radio"/> TCP/IP30 <input type="radio"/> TCP/IP50</p>
<p>121-(yazılım katmanı)PROTOCOL- EVERYONE KİMLİK DENETİMİ YAPMADAN AĞDAN GELEN TÜM KULLANICILARI KAPSAR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>122-(internet)Özel Geliştirilmiş FTP istemciler hangisi kullanılmaz.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> internet Explorer <input type="radio"/> Cute FFTP <input type="radio"/> filezilla <input type="radio"/> Opera <input type="radio"/> WSR-TP</p>
<p>123-(ekran)Fosfor grupları nelere karşılık gelir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> PİKSEL <input type="radio"/> RENKE <input type="radio"/> FOSFORA <input type="radio"/> IŞIĞA</p>	<p>124-(yazıcı)Tonerli yazıcılar günümüzde kullanılmaktadır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>125-(ekrankartı)Render işlemi nedir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Vektörel noktaların yoğun hesaplamalar ile nesnelere çevrilmesidir. <input type="radio"/> 3D nesnelere verilen isimdir. <input type="radio"/> 3D uygulamalarının doğru ve hızlı şekildeGPU ile iletişimde olabilmeleri için geliştirilmiş programlardır.</p>	<p>126-(ekran)Hangisi Yapısal CRT Problemlerinden değildir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Monitörün ses çıkarması <input type="radio"/> Renklerin %100 olmasına rağmen bazı renklerin olmaması <input type="radio"/> Yatay veya düşey tek çizgi bulunması</p>

	<input type="radio"/> Ekranda hata durumu uyarılarının çıkması
127-(yazılım katmanı)PROTOKOL-HANGİSİ MAC ADRESİNİN GÖREVLERİNDEN DEĞİLDİR? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> teorik olarak MAC adresleri asla çakışmazlar ve salt okunurdur. <input type="radio"/> MAC adresleri NIC'ler üzerinde bulunur. <input type="radio"/> Bir ağ üzerinde aynı MAC adresine sahip 2 NIC bulunur. <input type="radio"/> Bir bilgisayar ağında yer alan donanım fiziksel adresidir.	128-(yazıcı)Bilgisayarımızın aygıt yöneticisinde yazıcıyı görmüyorsa ne gibi bir sorun vardır? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Ramde <input type="radio"/> Upsde <input type="radio"/> Windowsta <input type="radio"/> Bağlantı Kablosunda <input type="radio"/> Elektrik hattında
129-(internet)Aşağıdakilerden hangisi Web Tarayıcılardan Degildir. <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Flock <input type="radio"/> Firebird <input type="radio"/> Mozilla <input type="radio"/> Internet Explorer <input type="radio"/> Crome	130-(depolama)Aşağıdakilerden hangisi disk yönetim ve bölümleme yazılımı değildir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Norton Disk Utilities <input type="radio"/> Gparted <input type="radio"/> FormatFactory <input type="radio"/> Fdisk <input type="radio"/> Partition Magic
131-(ekran)Monitör çözünürlüğü ne olarak ifade edilir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> DİKEY VE YATAY PİKSEL <input type="radio"/> SADECE DİKEY <input type="radio"/> DİKEY VE YATAY <input type="radio"/> YATAY VE DİKEY PİKSEL	132-(fiziksel katman)Aşağıda Firewall ile ilgili verilmiş bilgilerden hangisi yanlıştır? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz <input type="radio"/> Router'lar ile LAN arasında yer alan güvenlik duvarıdır <input type="radio"/> Teorik olarak her bir üniteye 1.024 bilgisayar bağlanabilir <input type="radio"/> Ağa gelen ve ağdan giden paketleri denetler <input type="radio"/> Belirli kurallara göre erişimleri engeller ve yönetir <input type="radio"/> Güvenlik duvarının dışında antivirüs, antispam, VPN ve router gibi bir çok servisi de bünyelerinde bulundurlar
133-(ekrankartı)DVI ile VGA arasındaki en önemli fark hangisidir?	134-(ekrankartı)CrossFire ne demektir? <input checked="" type="radio"/> Seçiniz

<p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DVI'nin pin sayısının fazla olması</p> <p><input type="radio"/> DVI'nin hem dijital hemde analog verileri iletmesi</p> <p><input type="radio"/> VGA bağlantıda dijital sinyallerin bir devre yardımı ile analog sinyallara çevrilmesi</p>	<p><input type="radio"/> HDMI nin diğer adıdır.</p> <p><input type="radio"/> çift ekran kartı kullanımını sağlayan köprüler için olan arayüzdür.</p> <p><input type="radio"/> Ekran kartı bağlantı slotlarından biridir.</p>
<p>135-(internet)Aşağıdakilerden hangisi faks modemlerin üç ana bileşenlerinden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DSP</p> <p><input type="radio"/> DENETLEYİCİ</p> <p><input type="radio"/> PC ARABİRİMİ(ISA,PCI,USB)</p> <p><input type="radio"/> DSL</p>	<p>136-(portable)Kaç " harici sabit diskler için USB enerjisi yeterli değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 2.0"</p> <p><input type="radio"/> 1.0"</p> <p><input type="radio"/> 2.5"</p> <p><input type="radio"/> 2.3"</p> <p><input type="radio"/> 3.5"</p>
<p>137-(internet)SPLİTTER, ŞEBEKEDEN GELEN TELEFON HATTINA BAĞLANIR.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>	<p>138-(ekrankartı)XP'de ekran çözünürlüğü ayarı aşağıdakilerden hangi yol izlenmelidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Bilgisayarım sağtık/özellikler/ayarlar /ekran çözünürlüğü</p> <p><input type="radio"/> Masaüstüne sağtık/özellikler /masaüstü/ekran çözünürlüğü</p> <p><input type="radio"/> Masaüstüne sağtık/özellikler/ayarlar /ekran çözünürlüğü</p>
<p>139-(portable)Blu-Ray'lerin tanımlanan hızı aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 2x hızı 36MB/s</p> <p><input type="radio"/> 1x hızı 54MB/s</p> <p><input type="radio"/> 1x hızı 36MB/s</p> <p><input type="radio"/> 1x hızı 13MB/s</p>	<p>140-(yazılım katmanı)PROTOCOL-ASAGIDAKİLERDEN HANGİSİ AĞ SORUNLARININ BAĞLANTI ARAÇLARINDAN BİRİSİ DEĞİLDİR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> PİNG</p> <p><input type="radio"/> TRACERT</p> <p><input type="radio"/> NSLOOKUP</p> <p><input type="radio"/> CMD</p>
<p>141-(fiziksel katman)IBM token ring, ring topoloji kullanır ve maksimum bilgisayar sayısı STP kabloda 260, UTP kabloda 72'dir.</p>	<p>142-(internet)Uzak Masaüstübağlantısı XP ve sonrasında kurlu gelir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p>

<p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p><input type="radio"/> Y</p> <p><input type="radio"/> D</p>
<p>143-(depolama)FAT16 için geliştirilmiştir ve günümüzde yaygın olarak kullanılır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>144-(fiziksel katman)Yıldız topolojisi günümüzde hiç kullanılmaz</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>
<p>145-(portable)Yazma sorunlarının en yaygın sebebi tampon seviyesinin yetersiz kalması, yani "Buffer Underrun" dur.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>	<p>146-(yazılım katmanı)PROTOKOL-ASAGIDA VERİLEN IP MASKELELERİNDEN HANGİSİ YANLISTIR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> C sınıf</p> <p><input type="radio"/> A sınıf</p> <p><input type="radio"/> B sınıf</p> <p><input type="radio"/> D sınıf</p>
<p>147-(ses)Ses kartları günümüzde kullanılmaktadır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>148-(yazılım katmanı)PROTOKOL-HEXADECİMAL SAYILARDA BÜYÜK KÜÇÜK HARF DUYARLILIĞI YOKTUR</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>149-(depolama)Normal biçimlendirmede dosyalar silinir ve bozuk kesim taraması yapılır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>	<p>150-(yazıcı)Yazıcı hatalarını gidermek için sürücü güncelleştirmeleri uygulanabilir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>151-(portable)Aşağıdakilerden hangisi bir optik sürücü değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DVD</p> <p><input type="radio"/> CD</p> <p><input type="radio"/> Blu-Ray</p> <p><input type="radio"/> HDD</p>	<p>152-(portable)Disket Sürücülerine aşağıdaki sürücü harflerinden hangileri atanabilir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> A: - B:</p> <p><input type="radio"/> D: - F:</p> <p><input type="radio"/> C: - A:</p> <p><input type="radio"/> C: - D:</p>

<p>153-(depolama)Aşağıdakilerden hangisinin karşılığı yanlıştır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Drive Not Found - Disk bulunamadı</p> <p><input type="radio"/> No Fixed Disk Present - Disk Bölümlenemedi</p> <p><input type="radio"/> No Boot Device Available - Başlangıç aygıtı mevcut değil</p> <p><input type="radio"/> HDD Controller Failure - HDD kontrolcü hatası</p> <p><input type="radio"/> Sabit Drive Error - Sabit Disk Hatası</p>	<p>154-(ses)ADC ne demektir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Analog Dijital Sound</p> <p><input type="radio"/> Analog Dijital Converter</p> <p><input type="radio"/> Analog Dijital Standart</p> <p><input type="radio"/> Analog Dijital Speaker</p>
<p>155-(yazılım katmanı)PROTOCOL-BELİRLİ BİR PAYLASHMA DİREK ERİŞMAK İÇİN NE YAPMALIYIZ</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> baslat çalıştır ip adresi ve ipconfig adını giriniz</p> <p><input type="radio"/> baslat çalıştır ip adresi ve netbios adını giriniz</p> <p><input type="radio"/> baslat çalıştır cmd ve netbios adını giriniz</p> <p><input type="radio"/> baslat çalıştır cmd ve ipconfig adını giriniz</p>	<p>156-(portable)2.5" harici sabit diskler genelde çift USB girişi ile enerji alır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Yanlış.</p> <p><input type="radio"/> Doğru.</p>
<p>157-(ekran)CRT monitör kaç wolt güç tüketir</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> 120W</p> <p><input type="radio"/> 100W</p> <p><input type="radio"/> 130W</p> <p><input type="radio"/> 110W</p>	<p>158-(ekrankartı)Aşağıdakilerden hangisi çözünürlüğün tanımıdır?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> RGB nin oluşurluğu katmanlar</p> <p><input type="radio"/> Ekrandaki renk gösteren en küçük noktadır.</p> <p><input type="radio"/> Ekrandaki piksel yoğunluna çözünürlük denir.</p>
<p>159-(ekrankartı)Çoklu bağlantı arayüzü(CrossFire-SLI) ne işe yarar?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Ekran kartının birbirlerine bağlanabilmelerini sağlayan ikinci bir bağlantı arayüzüdür.</p> <p><input type="radio"/> Ekran kartının anakarta bağlanmasını</p>	<p>160-(ekran)çewiriciler hangi güç ile arka aydınlatmaları besler</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D/C</p> <p><input type="radio"/> A/C</p> <p><input type="radio"/> C/A</p> <p><input type="radio"/> C/D</p>

<p>sağlayan bir çeşit slottur.</p> <p><input type="radio"/> 3D uygulamalarını hızlandıran bir uygulamadır.</p>	
<p>161-(ekrankartı)Aşağıdakilerden hangisi ekran kartlarındaki görüntü çıkışlarından birisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Com portu</p> <p><input type="radio"/> Mini din</p> <p><input type="radio"/> DVI</p>	<p>162-(yazılım katmanı)PROTOCOL-PAYLASILAN BELGELER KLASORUNU , AĞ ÜZERİNDEN OLAN PAYLASIMLARI DEĞİL,YEREL HESAPLAR ARASI ORTAK KULLANIMLARI İFADE EDER</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>163-(portable)CD-ROMun bilgisayar dışındaki ortamlarda kullanılabilmesi amacıyla kullanılan özel dosya sistemi aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> ISO-9660</p> <p><input type="radio"/> ISO-0254</p> <p><input type="radio"/> IDE-304</p>	<p>164-(yazıcı)Mürekkep püskürtmeli yazıcılar usb kablosu kullanabilir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>165-(ekran)filtreler uygulanan gerilim miktarına göre hangi renklerin seviyelerini üretirler</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> yeşil-kırmızı-mavi</p> <p><input type="radio"/> kırmızı siyah mavi</p> <p><input type="radio"/> yeşil kırmızı siyah</p> <p><input type="radio"/> siyah beyaz kırmızı</p>	<p>166-(fiziksel katman)Bir üniversite kampüsündeki binalar arasında oluşturulan ağ tipi hangisidir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> WAN</p> <p><input type="radio"/> CAN</p> <p><input type="radio"/> MAN</p> <p><input type="radio"/> PAN</p> <p><input type="radio"/> LAN</p>
<p>167-(internet)Yerel Bilgisayarlarda Uzak bağlantılara verilmiş olması gerekir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> Y</p>	<p>168-(depolama)FAT32 bölmeleri yine de FAT16 bölmelerindeki kadar sıklıkta birleştirmeye ihtiyaç duyar.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>169-(fiziksel katman)Aşağıdakilerden hangisi fiber optik ağ kablosunun özelliklerinden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p>	<p>170-(ses)Anakartın kendisine özgü ses jacklarına onboard ses kartı denir.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p>

<p><input type="radio"/> Isı ve nem gibi çevre şartlarından etkilenmez</p> <p><input type="radio"/> Maliyeti yüksektir</p> <p><input type="radio"/> Elektronik sinyaller yerine ışık iletir</p> <p><input type="radio"/> Bilgi taşıma kapasiteleri çok büyüktür</p> <p><input type="radio"/> Fiber optik kablolar Coax ve TP kablolardan daha kısa mesafelerde çalışır</p>	<p><input type="radio"/> YANLIŞ</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p>
<p>171-(ses)Sesi çıkmayan bilgisayara öncelikle aşağıdakilerden hangisi yapılmaz?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Aygıt yöneticisine girilerek sürücü güncelleştirmesi uygulanır.</p> <p><input type="radio"/> Program ekle kaldırma bakarak ses sürücüsü kontrol edilir.</p> <p><input type="radio"/> Format atılır.</p> <p><input type="radio"/> Hopörlör kontrol edilir.</p> <p><input type="radio"/> Ses Sürücüsü Kontrol edilir.</p>	<p>172-(internet)P2Pdosya Paylaşım Yazılımları Özellikleri Yanlıştır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Her hangibir sunucu Yazılımı Yoktur</p> <p><input type="radio"/> Bu şekilde dosyayı birden fazla kullanıcı varsa dosya paylaşılan tüm kullanıcılardan parçaparça talep edilir.</p> <p><input type="radio"/> Daha Çok Müzik Dosyalarının(MP3) paylaşımında popülerdir</p> <p><input type="radio"/> Kullanıcının dosyalarını diğer kullanıcılara vermez.</p> <p><input type="radio"/> Kullanıcıların Dosyalarını Diğer Kullanıcılarla Paylaşmasını Sağlar</p>
<p>173-(internet)Aşağıdakilerden hangisi backbone'ın özelliklerinden değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> BACKBONE düşük hızda kısa mesafeli ağları ifade eder.</p> <p><input type="radio"/> BACKBONE yüksek hızlı uzun mesafeli ağları ifade eder.</p> <p><input type="radio"/> fiberoptik hatlar veya uydu aracılığı ile bağlantı sağlanır.</p> <p><input type="radio"/> BACKBONE hatlar ağ erişim noktaları ile birbirine bağlıdır.</p>	<p>174-(ses)Video dosyalarının neredeyse tümü bir ses katmanı barındırır.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> DOĞRU</p> <p><input type="radio"/> YANLIŞ</p>
<p>175-(portable)Blu-Ray'ın Cd veya DVDye Karşılık gelen türleri vardır. Aşağıdakilerden hangisi bunlar içinde değildir?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> BD-RE</p> <p><input type="radio"/> BD-RW</p>	<p>176-(yazıcı)Yazdırılan bir belgeyi iptal etmek için hangisini yaparız?</p> <p><input checked="" type="radio"/> Seçiniz</p> <p><input type="radio"/> Yazıcıdan kağıtları alarak.</p> <p><input type="radio"/> Yazıcıyı Kapatarak</p> <p><input type="radio"/> Usb Kablosunu çıkartarak.</p>

- BD-R
- BD-ROM

- Program Ekle Kaldır yaparak
- Yazıcı ve faxlar bölümünde yazıcı modeline çift tıklayarak belgeyi iptal et.

177-(ekrankartı)Aşağıdakilerden hangisi pikselin tanımıdır?

- Seçiniz
- Ekrandaki noktacık yoğunluğuna piksel denir.
- Sayısal görüntülerin en küçük parçası olan üçlü nokta grubuna piksel denir.
- Ekran çözünürlüğüne piksel denir.

178-(depolama)En büyük dosya boyutu olarak 2GB a izin veren dosya sistemi hangisidir?

- Seçiniz
- FAT16
- MBR
- WnFs
- NTFS
- FAT32

179-(portable)İlk CD-ROM Sürücüsünün hızı aşağıdakilerden hangisidir?

- Seçiniz
- 400 KB/s
- 50 KB/s
- 250 KB/s
- 150 KB/s

180-(ses)DAC ne demektir?

- Seçiniz
- Dijital Analog Converter
- Dijital Analog Speaker
- Dijital Analog Standart
- Dijital Analog Standart

Sınavı Bitir!