1. Temaların ardından "Menü" ayarları ile karşı karşıyayız. Burada menü stilinin nasıl olacağı belirlenir. Pardus bu konuda üç alternatif sunar, buna göre aşağıdakilerden hangisi bu alternatiflerden değildir?
2. Kick-off Menü b) Basit Menü c) Lancelot Menü d)**Linux**
3. Aşağıdaki cümleleri kontrol ederek, cümle sonundaki boşluklara doğru ise D, yanlış ise Y yazınız.

* Alt+F2: Bir pencere açar ve çalıştırılacak komut girmenizi bekler.(D)
* Alt+F4: O anda seçili olan pencereyi kapatır.(D)
* Alt+Shift: Tüm pencerelere arasında sırasıyla geçiş yapmak için kullanılır.(Y)
* Dosya sistemi disk üzerindeki dosyaların organize edilmesidir.(D)
* Linux’ta bir dosyaya isim verirken tüm alfabetik karakterler , alt çizgi ( \_ ) , rakam , nokta , virgül kullanılmaz.(Y)
* Bir dosya sistemini/aygıtı erişilebilir kılmak için yapılması gereken işleme “bağlamak” (İng. mount) denir.(D)
* **/bin:** Sadece root kullanıcısının kullanabileceği komutlara ait dosyaların bulunduğu dizin.(Y)
* Çalışma dizinini değiştirmek için **cd** (change directory) komutu kullanılır.(D)
* “Biçemler ve Biçimlendirme” penceresinin kısa yolu F8’dir.(Y)
* Belge içine resim eklemek “Ekle/Resim” seçeneği ile yapılır.(D)
* Linux sistemlerde en önemli masaüstü yöneticileri KDE ve Gnome’dur. ( D )
* KDE ile ilgili ayarlar Pardus Yapılandırma Merkezi(TASMA)’dan yapılabilir. ( D )
* Kick-off Menüen temel menü tipidir ve basit bir yapısı vardır. ( Y )
* Görev Yöneticisi masaüstleriniz arasında gezinmenizi sağlar. ( Y )
* Alt+F2 kısayolu bir pencere açar ve çalıştırılacak komut girmenizi bekler. ( D )
* /home sistemdeki kullanıcıların ev dizinidir. ( D )
* Bir dosyayı silmek için rm (remove) komutu kullanılır. ( D )
* cd komutu ile masaüstünde yeni bir dosya yaratmak mümkündür. ( Y )
* Kalıcı olarak dosyayı silmek için shift + delete tuş kombinasyonunu kullanabilirsiniz. ( D )
* Askıya Al (Disk Kullanarak Askıya Al) komutu oturum verilerinizi diske kaydederek uyku moduna geçer. ( D )

1. Aşağıdaki cümlelerde boşluklara uygun kelimeleri yazınız.

………………….. panelde ya da masaüstünde çalışan, bilgisayarın ses ayarlarını yapmak, saat ve tarihi göstermek, farklı masaüstlerine geçiş yapılmasını sağlamak gibi işlevleri olan küçük uygulamalardır. **(Programcık)**

………………. çalışmakta olan uygulamaları listeler, uygulamalar arasında geçiş yapmanıza olanak tanır. (**Görev çubuğu)**

Pardus’un masaüstü ortamı olan …….. nin denetim ve ayar merkezi arayüzü ………….ayarlarında bulunmaktadır. **( KDE,** sistem**)**

Pardus’un 2009 sürümünden sonra ön tanımlı dosya yöneticisi olarak………… kullanılmaktadır. **(Dolphin)**

Purdus ile birlikte gelen ……………… gelişmiş bir hesap makinesi uygulamasıdır. **(KCalc)**

“Biçemler ve Biçimlendirme” penceresinin kısa yolu **…….**’dir.. **(F11)**

Belge içine resim eklemek…………………. seçeneği ile yapılır. (“**Ekle/Resim**”)

Çalışma alanı üçe bölünmüştür. Sol alan …………………. alandır. ortadaki alan ………………….; sağ alan ise slaytlar için ……………………………….. içerir. (slaytların sıralandığı, içeriğin girildiği yer, hazır şablonlar ve düzenleri)

Slaytların geçişlerine ve yazılarına animasyonlar eklenebilir. Animasyonlar eklenmediği durumda **………** değildir**.(aktif)**

**Soru 1 :** Aşağıdakilerden hangisi açık kaynak kodlu yazılımlar arasında yer almaz?

A – Open Office **B – Microsoft Office** C – Linux D – PHP

**SORU 2 :** Aşağıdakilerden hangisi pardus işletim sisteminin kök dizinini ifade eder.

1. Tree B-NTFS C-FAT D-**Root**

**Soru 3 :** Pardus hangi kurum tarafından yazılmıştır.

A – Microsoft B – Apple C – Samsung **D – Tubitak**

**Soru 4 :** Aşağıdakilerin hangisi pardusde kök dizinde bulunmaz?

A - Boot B – Home **C – Dll** D – root

**Soru 5 :** pardus işletim sistemi hangi dosya formatını çalıştırmaz\_

A – iso **B – exe** C – mp3 D - .pisi

**KLASİK 1 :** Konqueror Nedir?

**CEVAP :** Dosya yöneticisidir. Bir çok dosya ve dizin işlemlerinin yapılmasını sağlar.

**KLASİK 2 :** Pardusun özelliklerini yaz

**CEVAP :** Lisanssızdır. Türkçe server. Virüs öolmaz. Kolay kullanılır. Eğlencelidir.

**KLASİK3 :** Writeri özelleştirebilmek için hangi yöntem kullanılır.

**CEVAP :** Araçlar/Özelleştir menü seçeneği kullanılır.

**KLASİK4 :** Hücre eklemek için menüden hangi seçeneği kullanırız.

**CEVAP :** Ekle/Hücre seçeneğini kullanırız

**KLASİK 5 :** Üst bilgi eklemek için hangi yol izlenilir.

**CEVAP :** Ekle/Üstbilgi ve Ekle/Altbilgi

**Soru 1 :** Bazı işlemlere makrolar atamak veya değiştirmek için …. Seçeneği kullanılır. **Cevap : olaylar**

**Soru 2:** Calc’e çizelge eklemek için …………. Seçeneği kullanılır. **Cevap : Ekle/Şema**

**Soru 3 :** ………….. 1980’li yılların ortalarıdan beri geliştirilen StarOfficenin kaynak kodlarının açılmasıyla meydana gelen oluşum ve programdır. **CEVAP : Open Office**

**Soru 4 :** Tablo eklemek için ……. Klavye kısa yolunu kullanırız. **CEVAP : CTRL+F12**

**Soru 5** : Writeri özelleştirmek için ……………. Yolu kullanılır. **CEVAP : ARAÇLAR/Özelleştir.**

1. Pardus 2011 ile birlikte gelen masaüstü ortamının adı nedir? (**KDE (Yada KDE 4.5.5)**
2. Pardus işletim sisteminde varsayılan kaç adet menü stili vardır adlarını yazınız. **(Kick-off, Basit, Lancelot)**
3. Masaüstünüzde ekranın en altında bulunan çubuğa ne ad verilir? **(Panel)**
4. Bir öntanımlı program olan Görev Yöneticisi”nin görevi nedir? **(Tüm pencere ve görevlere ulaşmayı sağlar)**
5. Linux işletim sistemlerinde dosya hiyerarşisinde en üstte hangi dizin bulunur? **Root yada Kök dizin.**
6. /boot dizininin içeriği nedir? (**Sistem açılışında kullanılan dosyaları barındırır.)**
7. touch komutunu açıklayınız. **(Pardus işletim sisteminde yeni dosya oluşturmamızı sağlayan komuttur.)**

Tar komutunun amacı nedir? **(Dosya veya dizin arşivleme)**

1. cd komutunun amacı nedir?**(Dizinler arasında geçiş sağlar.)**
2. Konsolu açma yöntemlerinden birini yazınız.**(ALT+F2)**
3. Aşağıdakilerden hangisi Linux sistemlerde önde gelen pencere yöneticilerden değildir?
   1. Blackbox B) Sawfish **C) KDE** D) Metacity
4. Aşağıdakilerden hangisi Pardus menü stillerinden değildir?
   1. Basit Menü B) Kick-off menü **C) Gelişmiş menü** D) Lancelot menü
5. Aşağıdakilerden hangisi Pardus Sistem Paneli araçlarından değildir?

A) Sayfalayıcı B) Dijital saat C) Uygulama başlatıcısı **D) Servis Yöneticisi**