## mkdir rm rmdir cp mv touch

bu soruyu bugün deneyiniz, yarın sınıfta tüm adımlarını deneyiniz.

- 1. Masaüstünde gun dizini oluşturunuz. İçerisinde hici dizini oluşturunuz. hici dizini icine salı cuma dosyalarını oluşturunuz.
- 2. Masaüstünde hsonu dizini oluşturunuz, oluştururken bilgiyi ekrana yazdırınız. Dizin altında cumartesi pazar dizinlerini oluşturunuz.

###### yarın komutlar anlatıldığında yapılacak kısım ######

- 3. hsonu dizinini gun dizini altına taşıyınız.
- 4. gun dizinin ismini gunler olarak değiştiriniz
- 5. gunler dizinini gunleryedek olarak kullanıcının Belgeler dizinie kopyalayınız.
- 6. gunler dizinini siliniz. İçerikleri ile birlikte
- 1.

  o mkdir -p ~/Masaüstü/hici/salı ~/Masaüstü/hici/cuma
  - o cd ~/Masaüstü
  - o mkdir -p hici/salı hici/cuma

tek mkdir ile oluşturmak zorunda değilsiniz, ayrı ayrı da oluşturabilirsiniz.

- 2. 
  o mkdir -v ~/Masaüstü/hsonu/cumartesi ~/Masaüstü/hsonu/pazar
  - o cd ~/Masaüstü
  - mkdir -v hsonu/cumartesi hsonu/pazar
  - o mkdir /hsonu/cumartesi /hsonu/pazar | ls
    - bu şekilde de gösterebilirsiniz. -v bilgi alma komtu yerine ls ile oluşturulan dizini listelersiniz.
- 3. 
  o mv -t ~/Masaüstü/gun ~/Masaüstü/hsonu/
  - o cd ~/Masaüstü
  - o mv -t gun/ hsonu/
- 4.
- o mv gun gunler
- o mv ~/Masaüstü/gun ~/Masaüstü/gunler
- 5. 
  o cp -r ~/Masaüstü/gunler/ ~/Belgeler/gunleryedek
- 6. orm -rf ~/Masaüstü/gunler

- 1. Kullanıcı masaüstünde LYK18 dizininizi oluşturunuz.
  - 1. (dizin oluşturunuz, dosya değil.)
    - o mkdir ~/Masaüstü/LYK18
- 2. LYK18 altında 2-pazartesi dizini oluşturunuz.
  - 1. Mkdir komutunun help sayfasını bu dizine ls-help dosyasınaa yardırın.
  - o cd ~/MasaüstüLYK18/pazartesi
  - mkdir –help > ls-help
- 3. /var/log/auth.log loglarını tail ile son 20 logunu ekranda gösterirken LYK18 sizini altında 2-pazartesi dizininde authlog dosyasınada yazdırınız.
  - ∘ sudo tail -20 /var/log/auth.log > ~/Masaüstü/LYK18/2-pazartesi/authlog
- 4. /var/log/syslog dosyasının çıktısını ~/Masaüstü,Desktop/LYK18/1pazar log.txt isminde dosyaya yazdırınız.

(kullanıcınız yapamadı mı? bu işlem için bir kerelik yönetici gibi davranayım.)

- o sudo cat /var/log/sysog > /Masaüstü/ LYK18/1pazar log.txt
- 1. /etc/passwd dosyasındaki en uzun satırın bilgisini yazdırınız.
  - 1. Satır bilgisini yazdırıyoruz.
  - 2. Peki satır içeriğini yazdırabilir miyiz. Bence şu an öğrendiğimiz komutlar ile yapamayız. Ama deneyin isterseniz.
  - o wc -L /etc/passwd
- 2. ./Telegram ./\* telegram dizininde bu komut telegramı çalıştırır mı? Ctrl c çıkış
- 3. ctrl r ne işe yarıyor kısayol kullanınız.
- 4. rm için rm -i olan alias tanımlayınız. Geçici ve kalıcı nasıl yaparız