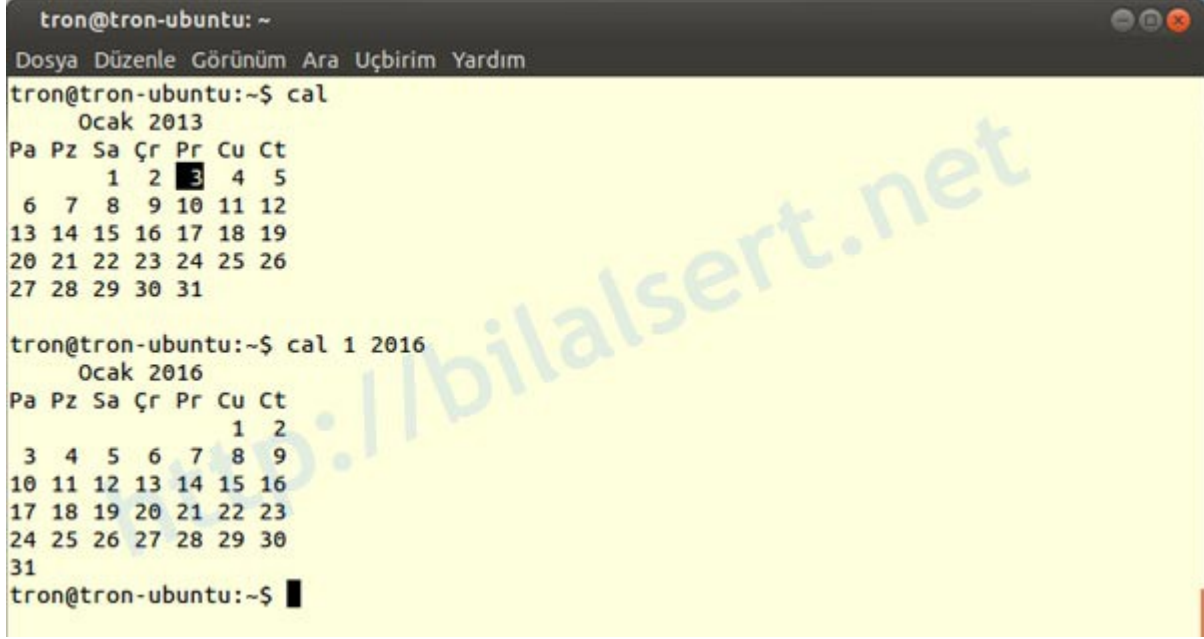


cal

Amaç Komut satırında takvim görüntüler.

Kullanım şekli cal [seçenekler] [ay][yıl]

cal komutu komut satırında basit bir takvim görüntüler. Bu komutu parametresiz olarak kullanırsanız geçerli olan tarihin ay olarak takvmini verir. Şekil-1 de verildiği üzere sistem tarihi 3 Ocak 2013 olduğu için **cal** komutu Ocak ayının takvimi vermiştir. Ancak **cal** ile istediğimiz herhangi bir tarihin takvmini alabiliriz. Yine Şekil-1 e göre 2016 yılının Ocak ayının takvimi almak için **cal 1 2016** komutu verilmiştir.



```
tron@tron-ubuntu: ~
Dosya Düzenle Görünüm Ara Uçbirim Yardım
tron@tron-ubuntu:~$ cal
    Ocak 2013
Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct
      1 2 3 4 5
6 7 8 9 10 11 12
13 14 15 16 17 18 19
20 21 22 23 24 25 26
27 28 29 30 31

tron@tron-ubuntu:~$ cal 1 2016
    Ocak 2016
Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct
              1 2
3 4 5 6 7 8 9
10 11 12 13 14 15 16
17 18 19 20 21 22 23
24 25 26 27 28 29 30
31
tron@tron-ubuntu:~$
```

Şekil-1

cal komutu ile sadece geçerli ayın ya da herhangi bir yılın belirli bir ayının değil aynı zamanda tüm bir yılın da takvimini alabiliriz. Bunun için Şekil-2 de verildiği gibi **cal** komutunu (takvimi elde etmek istediğimiz yılın bilgisiyle) **cal 2014** şeklinde kullanırız.

```
tron@tron-ubuntu: ~
Dosya Düzenle Görünüm Ara Uçbirim Yardım
tron@tron-ubuntu:~$ cal 2014

      2014
   Ocak   Şubat   Mart
Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct
   1 2 3 4           1 2 3           1
5 6 7 8 9 10 11    2 3 4 5 6 7 8    2 3 4 5 6 7 8
12 13 14 15 16 17 18 9 10 11 12 13 14 15 9 10 11 12 13 14 15
19 20 21 22 23 24 25 16 17 18 19 20 21 22 16 17 18 19 20 21 22
26 27 28 29 30 31   23 24 25 26 27 28   23 24 25 26 27 28 29
                                     30 31

   Nisan   Mayıs   Haziran
Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct
   1 2 3 4 5           1 2 3           1 2 3 4 5 6 7
6 7 8 9 10 11 12    4 5 6 7 8 9 10    8 9 10 11 12 13 14
13 14 15 16 17 18 19 11 12 13 14 15 16 17 15 16 17 18 19 20 21
20 21 22 23 24 25 26 18 19 20 21 22 23 24 22 23 24 25 26 27 28
27 28 29 30         25 26 27 28 29 30 31 29 30

   Temmuz   Ağustos   Eylül
Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct
   1 2 3 4 5           1 2           1 2 3 4 5 6
6 7 8 9 10 11 12    3 4 5 6 7 8 9    7 8 9 10 11 12 13
13 14 15 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 14 15 16 17 18 19 20
20 21 22 23 24 25 26 17 18 19 20 21 22 23 21 22 23 24 25 26 27
27 28 29 30 31     24 25 26 27 28 29 30 28 29 30
                                     31

   Ekim   Kasım   Aralık
Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct Pa Pz Sa Çr Pr Cu Ct
   1 2 3 4           1           1 2 3 4 5 6
5 6 7 8 9 10 11    2 3 4 5 6 7 8    7 8 9 10 11 12 13
12 13 14 15 16 17 18 9 10 11 12 13 14 15 14 15 16 17 18 19 20
19 20 21 22 23 24 25 16 17 18 19 20 21 22 21 22 23 24 25 26 27
26 27 28 29 30 31   23 24 25 26 27 28 29 28 29 30 31
                                     30

tron@tron-ubuntu:~$
```

Şekil-2

Bilinen Kullanım Örnekleri

`cal` Sistem tarihine göre geçerli ayın takvimi verir.

`cal -m` Haftanın ilk günün verir.

`cal [ay] [yıl]` Belirtilen yılın belirtilen ayının takvimini verir

`cal [yıl]` Belirtilen yılın 12 aylık takvimi verir.

`cal -y` Geçerli yılın 12 aylık takvimini verir.

Yardımcı olması dileğiyle