Forward tableya aktarılarak bilgiler aktarılır

--

İnternet best effort çalışır.

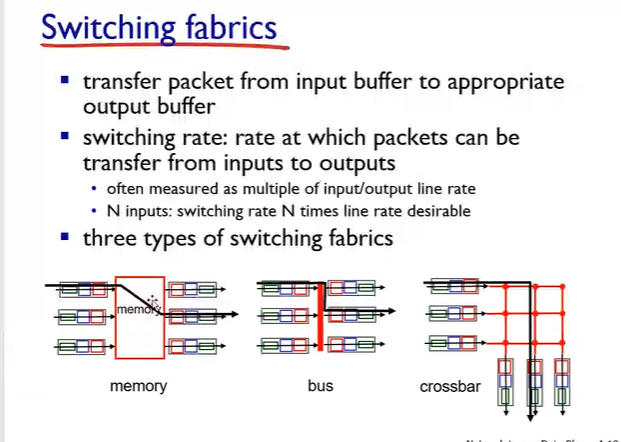
Atm de internet altyapısını kullanır.

Dataplane

Router plane

**15. dakka**

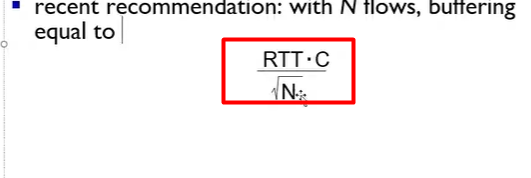
**Meet:**

**Hafıza üstünden sonuçta hafızanın hızı düşük olacağından yavaş bir yöntemdir memory**

**İkinci(bus) busta yavaş yeterli değil. Cr**

**Crossbar yani 3. : daha hızlı. Buffer gerekiyor.**

**SELF ROUTİNG** ÖDEV

Buffer pahalı olduğu için 

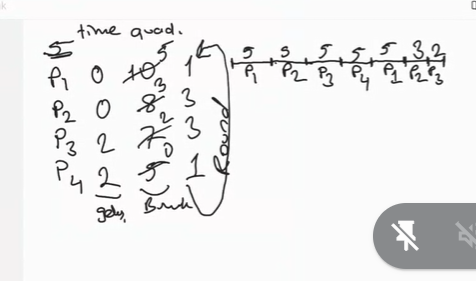
**Yöntemi kullanıldı**

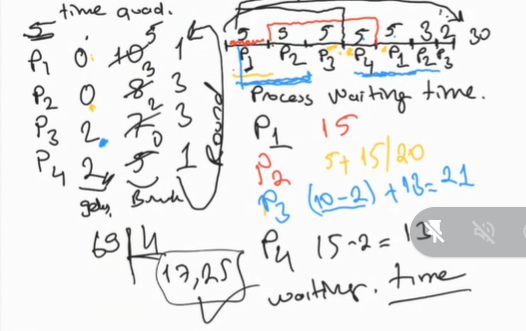
Fifo sıkıntı olduğundan priority verilir

Slayt 27

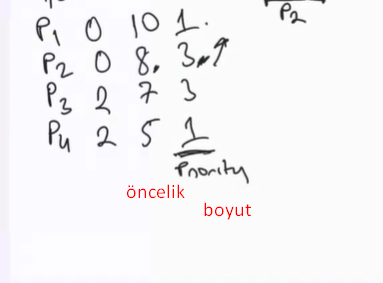
**Router içinde çalışan iki konu**

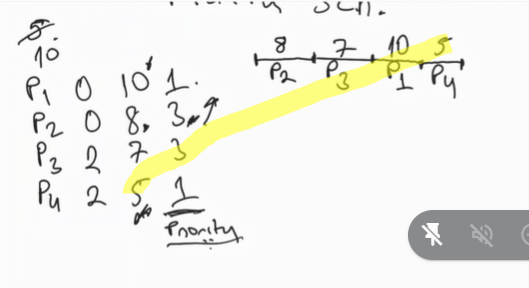
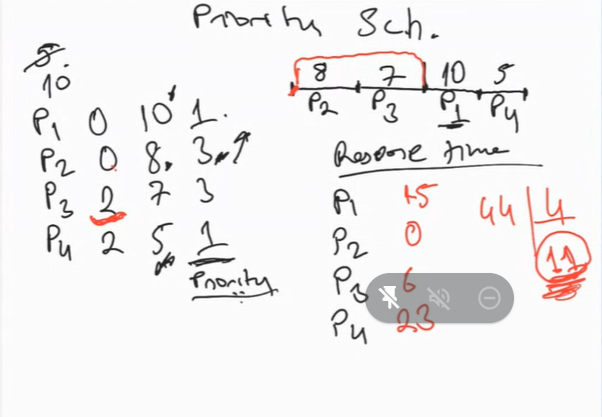
**Rount robin:**

****

****

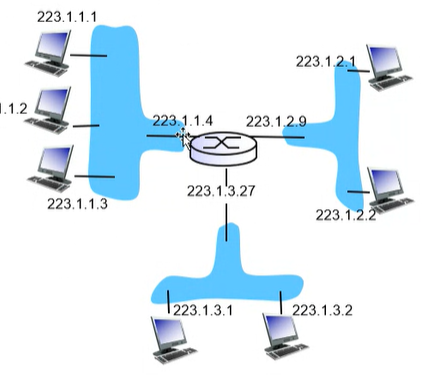
**Priority scheduliging**

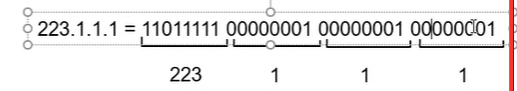




**Ip V4 adressing:**

**32 bitlik bir tanımlayıcıdır.** 222.1.1.1

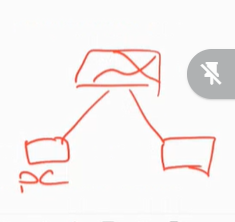




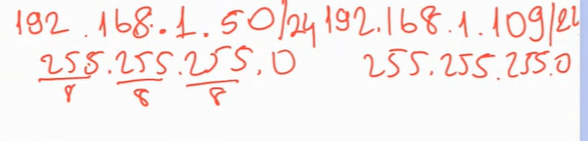
SUBNET MASK:

255.255.255.0

Ne işe yarıyor anlatacağım dendi



Bu iki bilgisayar aynı ağda mı ?

,

DHCP:

Dinamik host control protokol

İp dağıtır

--

Subnet hesaplama