

Sadržaj

1. Uvod.....	1
2. WAN tehnologije.....	2
3. Primjeri.....	3
PRIMJER 1. Prosljeđivanje okvira u premosnicima.....	3
4. Literatura.....	4

1. Uvod

Evolucija Interneta.

2. WAN tehnologije

2.1. FrameRelay

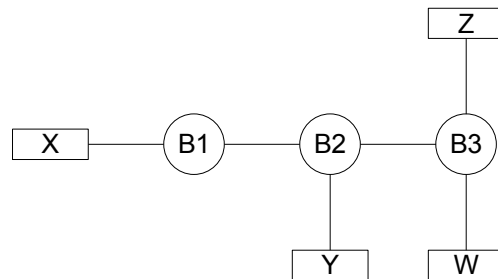
2.2. ATM

3. Primjeri

PRIMJER 1. Prosljeđivanje okvira u prenosnicima

Na slici su sa X, Y, Z i W označena računala, a s B1, B2 i B3 prenosnici. U nekom inicijalnom trenutku sve tablice preklapanja prenosnika su prazne. Odgovorite na sljedeća pitanja:

- X šalje paket Z-u. Koji prenosnici uče gdje je X? Da li Y vidi paket?
- Z šalje paket X-u. Koji prenosnici uče gdje je Z? Da li Y vidi paket?
- Y šalje paket X-u. Koji prenosnici uče gdje je Y? Da li Z vidi paket?
- Z šalje paket Y-u. Koji prenosnici uče gdje je Z? Da li W vidi paket?



Rješenje

4. Literatura

- [RFC0791] Postel, John, *Internet protocol – Darpa Internet Protocol Specification*, RFC791, September 1981.
<http://www.ietf.org/rfc/rfc0791.txt?number=791>
- [RFC0792] Postel, John, *Internet Control Message Protocol – Darpa Internet Program Protocol Specification*, RFC792, ISI, September 1981.
<http://www.ietf.org/rfc/rfc0792.txt?number=792>