Dati

Professore: Paul Wollan e Sergio De agostino.

Programma dettagliato sul sito.

MER 1/03/2017

Perdere un secondo nella trasmissione costa 6 miliardi di dollari. Nella fibra, un bit flippa ogni miliardo. Nel wifi, un bit flippa ogni mille. All'esame chiede molto molto spesso i ritardi di trasmissione e di propagation. La perdita di un pacchetto è uguale al servizio postale. Puoi scegliere di mandare cartoline oppure raccoandate, dipende dalla sicurezza che vuoi. Il costo è variabile.

MAR 4/04/2017

manca la parte su ipv4 ipv6