

Oppgave 1

Beskriv kort forskjellene mellom linjesvitsjing (circuit switched) og beskjedsvitsjing (message switched) nett. Hva ligner mest på Internett i dag?

Oppgave 2

Hva er en protokoll, og hvorfor trenger vi det i datakommunikasjon?

Oppgave 3 (repetisjon)

Hvorfor er nettverket organisert i lag?

Oppgave 4 (repetisjon)

A)

Hvilke lag finner vi vanligvis i Internett?

B)

Hva er oppgaven til hvert av de forskjellige lagene?

Oppgave 5

A)

Hvorfor trenger protokoller en header?

B)

Hvordan blir header lagt til av de forskjellige lagene i en stack, og hva skjer på mottakersiden?