1. Intranett er et internt nettverk, for eksempel for ansatte i en bedrift.
2. En ruter er maskinvare med prosessor, I/O-grensesnitt og den brukes for å koble sammen nettverk, ulike typer nettverk og ulike nettverksteknologier. En host er et punkt som sender data og kommuniserer med andre nettverk, typ «endepunkt».
3. Dette er et eksempel på en IP-adresse.
4. En IP-adresse er en unik adresse som tildeles en enhet i et TCP/IP-basert nettverk.
5. IPv4 er 32 bit, og IPv6 er 128 bits.
6. Vi har behov for IPv6 siden IPv4 har for få unike adresser med hvordan behovet har endret seg.
7. ISP står for Internet Service Provider.