



5. Vad innebär en DoS-attack och hur skiljer den sig från en DDoS-attack

6. Vad innebär en *Man-In-The-Middle* attack?

7. En dator stjäls och känslig data kopieras från disken. Vad kallas denna typ av attack? Ge gärna exempel på hur man kan skydda sig mot detta.

8. Ge två exempel på hur man kan gå tillväga för att knäcka ett lösenord.

9. Vad kallas okända sårbarheter i mjukvara som utnyttjas?

10. Hur skyddar man sig mot sårbarheter i mjukvara (vanligaste och mest grundläggande skyddet)?

11. **Övning** besök <https://www.cisa.gov> och välj ut och undersök en nyligen dokumenterad sårbarhet.