



# Övningar – Cybersecurity

## Skydda data



Ett par instuderingsuppgifter och övningar som handlar om Cybersecurity skydda data

1. Ange minst 3 komponenter som är viktigt för arbetet med Endpoint Security

---

---

---

---

---

2. Vad kan innebära ett problem med IoT-enheter?

---

---

---

---

---

3. Ge förslag på en bra lösenordspolicy

---

---

---

---

---

---

---

4. Varför är MFA så viktigt/bra?

---

---

---

---

---

5. Besök <https://haveibeenpwned.com/> och kontrollera ifall ditt inloggningsnamn (och därmed ditt lösenord) förekommer i någon känd läcka av användardatabaser.

6. Om du skulle ge tips till en kollega hur man kan tänka när man ska välja ett lösenord, hur skulle det tipset vara?

---

---

---

---

---

---

---



7. Förklara vad 3-2-1 metoden innebär när man arbetar med backup.

---

---

---

---

---

---

---

---

8. Varför är det viktigt att radera data på ett säkert sätt?

---

---

---

---

---

---

---

---

9. Vad innebär kryptering *in transit* och kryptering *at rest*?

---

---

---

---

---

---

---

---