# Quiz: Hva er kunstig intelligens?

1. Hva er et kjennetegn på kunstig intelligens?

A) Den følger faste matematiske regler

B) Den kan lære fra erfaringer og løse oppgaver uten instruksjoner

C) Den kan kun brukes til kalkulasjoner

D) Den har lært av mennesker

2. Hvilken funksjon i mobilen din bruker IKKE kunstig intelligens?

A) Kalenderen

B) Kalkulatoren

C) Automatisk bildeforbedring

D) Filsystemet

3. Hva gjør en chatbot som ChatGPT forskjellig fra en enkel chatbot i kundeservice?

A) Den gir alltid riktige svar

B) Den gir faste svar på forhåndsbestemte spørsmål

C) Den kan føre naturlige samtaler og følge komplekse instruksjoner

D) Det er ikke noen forskjeller

4. Hva er naturlig språkprosessering (NLP)?

A) Et system for å gjenkjenne ansikter

B) En metode for å lære datamaskiner å forstå og bruke menneskespråk

C) En form for generativ bildebehandling

D) En type instrukser til KI

5. Hva gjør generativ kunstig intelligens?

A) Den oversetter mellom språk

B) Den lager nytt innhold som tekst, bilder eller musikk

C) Den organiserer filer på datamaskinen

D) Den sorterer data for brukeren

6. Hva er en stor språkmodell (LLM)?

A) En app som organiserer kalenderen

B) Et system som kun brukes til oversettelse

C) En kombinasjon av maskinlæring, språkforståelse og evnen til å generere innhold

D) En KI som lager bilder

7. Hva betyr det at en KI-modell "hallusinerer"?

A) Den kobler til Internett for å hente fakta

B) Den lager feilaktig eller oppdiktet informasjon som virker troverdig

C) Den generer bilder ut fra instrukser fra brukeren

D) Den vil ikke svare på instruksen fra brukeren

8. Hvorfor må man være kritisk til svar fra språkmodeller som ChatGPT?

A) Fordi de ofte nekter å svare

B) Fordi de er trent på veldig lite data

C) Fordi de kan skrive feilinformasjon på en overbevisende måte

D) Fordi de svarer alltid feil

9. Hva gjør "attention-mekanismen" i en språkmodell?

A) Den prioriterer de mest populære ordene

B) Den hjelper modellen å forstå sammenhenger mellom ord i en tekst

C) Den hindrer modellen i å bruke for mye data

D) Den legger merke til instruksene fra brukeren

10. Hva står "GPT" i GPT-modeller for?

A) General Public Tool

B) Generative Pre-trained Transformer

C) Graph-based Predictive Text

D) Generative Productive Text

Riktige svar:

1:B, 2:B, 3:C, 4:B, 5, B 6:C, 7:B, 8:C, 9:B, 10:B