

? Schrijf kort op wat de volgende woorden betekenen:

Machine learning =

.....

Deep learning =

.....

Algoritme =

.....



Welke van de onderstaande taken zijn heel goed door een AI uit te voeren?

Kies van alle taken hieronder die taken uit die jij goed vindt passen bij een AI-systeem.

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Vertaalwerk | <input type="checkbox"/> een meester of juf vervangen |
| <input type="checkbox"/> Beslissen wat eerlijk is | <input type="checkbox"/> echte kunst maken met gevoel |
| <input type="checkbox"/> Troosten als je verdrietig bent | <input type="checkbox"/> Voorspellen wat je leuk vindt |
| <input type="checkbox"/> Foto's herkennen | <input type="checkbox"/> Zoeken op het internet |
| <input type="checkbox"/> Gesproken taal omzetten naar tekst | <input type="checkbox"/> Leiding geven aan mensen |

? Bedenk het eens zelf!

Waar zou jij nou graag een robot voor uitvinden? Welk rotklusje wil je het liefst dat het van je overneemt?

.....

.....

.....

? Vind jij robots eng?

Schrijf eens in een paar zinnen waarom jij humanoïde robots wel of niet eng vindt.

.....

.....

.....

? Gevaarlijk?

Kun je bedenken wat er gevaarlijk kan zijn aan het 'klonen' van de stem van mensen? (Klonen is precies namaken.)

.....

.....

.....



Netflix – TikTok – Instagram – Spotify – Siri – Alexa – Snapchat – WhatsApp - Youtube

Hierboven staan een heleboel digitale diensten. Ken je er misschien een paar?

Wat denk je dat er door AI geregeld wordt in die diensten? Schrijf dat eens op.

.....

.....

.....



Wat denk jij?

“ Kunnen computers slimmer worden dan mensen? “

.....

.....

.....

.....



Banen worden overgenomen door AI, maar welke dan?

Geef hier aan welke beroepen er volgens jou het eerst door AI gedaan kunnen worden.

Zet die beroepen bovenaan.

Helemaal onderaan staat het beroep waarvan jij denkt dat het nog heel lang gaat duren voordat AI dit net zo goed als een mens kan.

☐ Bouwvakker

☐ Klantenservice

☐ Meester of juf

☐ Vertalers

☐ Tolken

☐ Loodgieter

Zet de cijfers 1 t/m 6 in de vakjes.

Nummer 1 wordt volgens jou het snelst vervangen door AI, nummer 6 het laatst.