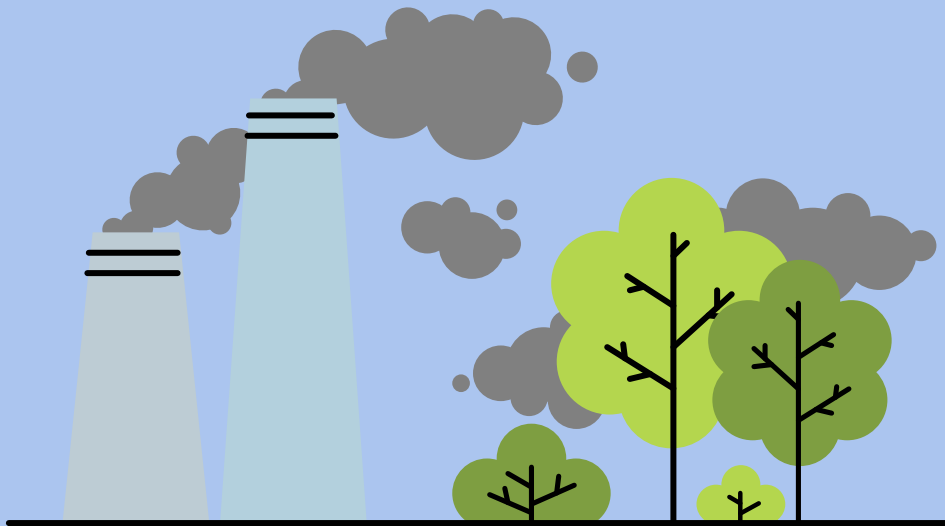


HARJOITUS 3 - HIILIDIOKSIDIN VAIKUTUS GLOBAALIIN LÄMPENEMISEEN



Euroopan unionin
osarahoittama

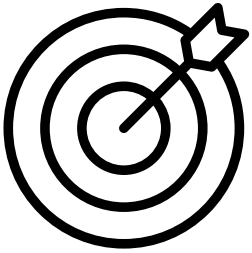


GREEN
INDUSTRY
FOUNDATION

BAB
HUSKY



FERI



Harjoituksen tavoite

Taitojen kehittäminen globaalin lämpenemisen kontekstissa tietojen analysoimiseksi ja synteessin tekemiseksi.

Ohjeistus



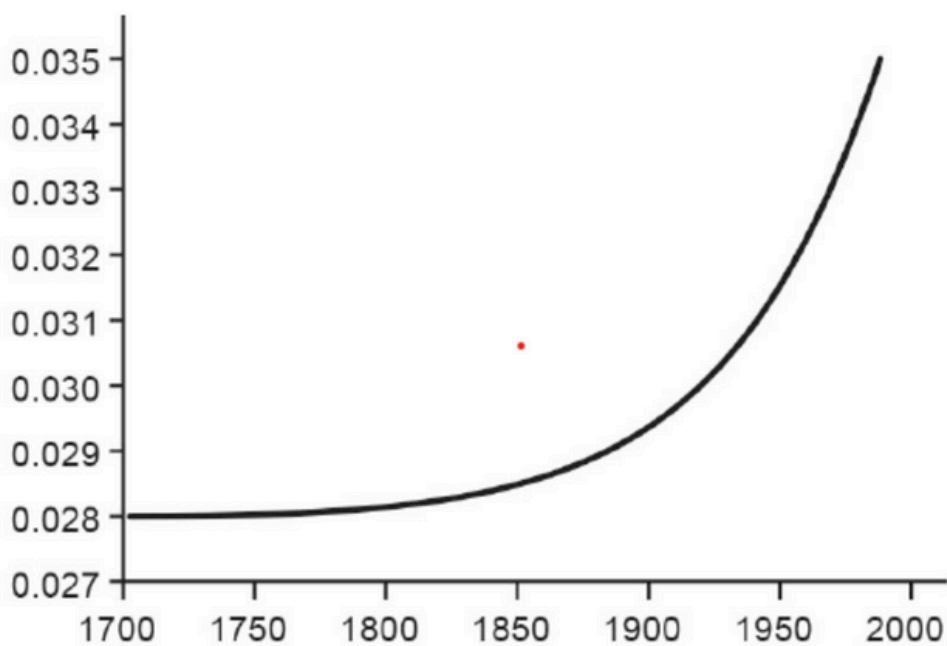
Jaa osallistujat pareihin. Jokainen pari työskentelee vastauksien kanssa seuraaviin kysymyksiin.

15 minuutin kuluttua, jokaista paria pyydetään esittelemään vastauksensa 5 minuutin ajan.

GRAAFI I – Hiilidioksidin osuus ilmakehässä vuosien aikana



GRAAFI II – Maailman keskilämpötilan nousu vuosien varrella



➡ Mitä Graafi 1 kertoo globaalin keskilämpötilan trendistä?

➡ Mikä on ero 1800-luvun 60-luvulla esitetyn alkukeskiarvon ja 1900-luvun 90-luvulla esitetyn loppukeskiarvon välillä?

➡ Mitä Kaavio 2 kertoo hiilidioksidin prosenttiosuudesta ilmakehässä?

➡ Onko näiden kahden kaavion välillä yhteys? Miten ne voidaan yhdistää?