**Yhtälöiden ratkaisua Geogebralla**

1. Mene osoitteeseen: <https://www.geogebra.org/> (kirjoita osoiteriville geogebra.org)
2. Valitse sivulta otsikon Classic Appsit alta CAS.
3. Kirjoita komentoriville 2x+2=6 ja painat enter. Rivisi pitäisi näyttää nyt tältä
4. Kirjoita seuraavalle riville #-2 ja paina enter. ”Suksien” sijasta kirjoitat siis #-merkin. Rivisi pitäisi näyttää nyt tältä

Ohjelman kirjoittama ympyröity kohta tarkoittaa samaa kuin meidän käyttämä 2x+2=6 ll -2.
5. Kirjoita seuraavalle riville #/2 ja paina enter. Rivisi pitäisi näyttää nyt tältä
Ohjelman kirjoittama ympyröity kohta tarkoittaa samaa kuin meidän käyttämä 2x=4 ll :2.
Yhtälön ratkaisuksi saatiin siis x=2.

Geogebran käyttämät laskutoimitusmerkit ovat +, -, \* ja /. Huomaa, että käytössä on **desimaalipiste.**

Ratkaise yhtälöitä Geogebralla. Tutki aina tarkkaan, mitä komennostasi seurasi.