

# Matematiikkakerho keväällä 2022

## Kaurialan lukiossa

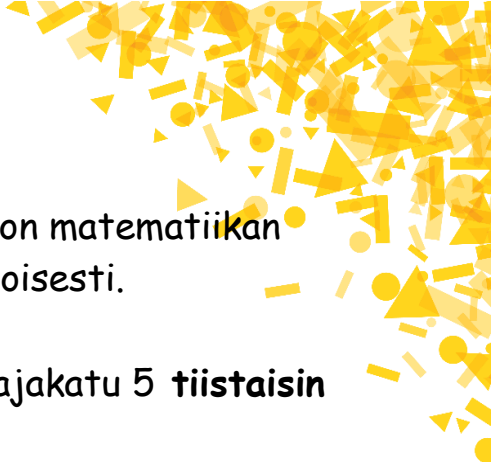
Tiistaisin klo 15.00 - 16.30

### Aikataulu ja sisältö:

- 1) 11.1. potenssikaavat
- 2) 18.1. polynomien laskutoimituksia
- 3) 25.1. muistikaavat
- 4) 1.2. polynomien jakolasku
- 5) 8.2. polynomien jako tekijöihin
- 6) 15.2. rationaalilausekkeiden sieventäminen
- 7) 22.2. rationaaliyhtälöitä

(talviloma, ei kerhoa)

- 8) 8.3. neliöjuuri
- 9) 15.3. ensimmäisen asteen yhtälön erikoistapauksia
- 10) 22.3. epäyhtälö
- 11) 29.3. yhtälöpari
- 12) 5.4. funktio-oppia
- 13) 12.4. toisen asteen yhtälön erikoistapauksia
- 14) 19.4. täydellinen toisen asteen yhtälöt
- 15) 26.4. kertausta

- 
- Ⓢ Kerhossa käsitellään pääsääntöisesti lukion matematiikan ensimmäisen vuoden asioita opettajajohtoisesti.
  - Ⓢ Kerhosta ei tule läksyjä.
  - Ⓢ Kerho pidetään Kaurialan lukiossa, Erottajakatu 5 **tiistaisin klo 15.00 - 16.30**
  - Ⓢ Jos siirrymme etäopetukseen, niin kerho pidetään etäyhteydellä Teamsissä.
  - Ⓢ Osallistuttuaan *aktiivisesti* kerhoon opiskelija saa kerhosta yhden lukiokurssin aloittaessaan lukio-opintonsa Kaurialan lukiossa.
  - Ⓢ Lisätietoja: Markku Pohjola ([markku.pohjola@kktavastia.fi](mailto:markku.pohjola@kktavastia.fi)) ja Sakari Salonen ([sakari.salonen@kktavastia.fi](mailto:sakari.salonen@kktavastia.fi))
  - Ⓢ Ilmoittautuminen **viimeistään ma 10.01.2022**

Ilmoittautuminen Google Formsilla:

<https://forms.gle/Pceuw5f2dPjoVFhE6>