

## MAA4 Ohjeellinen aikataulu

tunti	pvm	kappaleet ja aiheet
1.-2.	18.4	Etäisyys lukusuoralla, Itseisarvoyhtälöt ja -epäyhtälöt
3.-4.	19.4	Itseisarvoyhtälöt, Tason suorakulmainen koordinaatisto
5.	20.4	<b>Välitesti 1</b>
6.-7.	25.4	Pistejoukon yhtälö, Ympyrän yhtälö
8.-9.	26.4	Ympyrän yhtälö, Yhtälö $x^2 + y^2 + Ax + By + C = 0$
10.	27.4	Yhtälö $x^2 + y^2 + Ax + By + C = 0$
11.	29.4	<b>Välitesti 2</b>
12.-13.	2.5	Suoran kulmakerroin, Kulmakertoimen laskeminen
14.-15.	3.5	Suoran yhtälö
16.	4.5	<b>Välitesti 3</b>
17.-18.	9.5	Yhtälö $Ax + By + C = 0$
19.-20.	10.5	Lineaarinen yhtälöryhmä
21.	11.5	Lineaarinen yhtälöryhmä
22.	13.5	Ympyrän leikkauspisteitä
23.-24.	16.5	Ympyrän leikkauspisteitä, <b>Välitesti 4</b>
25.-26.	17.5	Suorien kohtisuoruus
27.	18.5	Suorien kohtisuoruus
28.	20.5	Pisteen etäisyys suorasta
29.-30.	23.5	Pisteen etäisyys suorasta
31.-32.	24.5	Paraabeli
33.	25.5	<b>Välitesti 5</b>
Pohjatunnit	?	Kertausta