Miniprojekt 1

Erik Englund, Martin Johansson, Oskar Persson

19 november 2014

Innehåll

	Inledning
0.1	Inledning
0.2	Del 1
0.2.1	Härledning av ekvationssystem
	$P_1 = 10$
	$P_5 = 0$
	$P_6 = 0$
	$Q_j = k * L(P_{in} - P_{ut})$
	$Q_1 = Q_2 + Q_3$
	$Q_3 = Q_4 + Q_6$
	$Q_2 + Q_4 = Q_5$
	(1)
0.2.2	körningslogg
0.2.3	graf från "backslash"-operatorn