

MAA 12	h	Tunnilla, kotona	Lisät.
Laskimen käyttöä		1, 3, 4, 5, 7, 9	11, 14, 16
Funktion kuvaaja		23, 24, 25, 28	29, 30
Algoritmi ja ohjelma		51, 52, 59, 60	
Polynomien jakolasku		69, 70, 72, 75, 76, 79	84
Polynomien jaollisuus		91, 92, 93, 94, 95, 97	98, 100, 108a, 109
Korkeamman asteen yhtälöt		113, 114, 115, 117, 118, 120, 122	124, 126, 127
Virhe		141, 144,	152
Jonot ja raja-arvot		161, 162, 164, 166	174, 178
Funktion nollakohdat		185, 187, 190,	196
Newtonin menetelmä		206, 208, 211, 212	216
Iterointi		228, 229, 230	232, 233
Muutosnopeus ja derivointi		251, 252, 253	254, 259
Pinta-alan numeerinen määrittäminen		274, 275, 276, 279, 281	
Määrätty integraali		294, 295, 296, 299	300, 302