

Laskulappu

Nimi ja luokka:				Koe:				Viikko:				Itsearviointi:				Kurssi:				
MAB4 Aiheet				PerusPedat				Aloita perusteista				Vahvista osaamista				Syvennä ymmärrystä				Yhteensä
1.1. Mallin tulkintaa (s.15-20)																				
1.2. Mallin sovittaminen mittaustuloksiin (s.25-30)																				
2.1. Suoran kulmakertoimen ja yhtälön (s. 40-43)																				
2.2. Suoran yhtälön muodostaminen (s. 50-53)																				
2.3. Aritmeettinen lukujono mallina (s. 59- 64)																				
2.4. Lineaarisen mallin sovittaminen (s. 71- 76)																				
3.1. Eksponenttiyhtälö ja logaritmi (s. 87- 90)																				
3.2. Potenssiyhtälö ja yleinen juuri (s. 97- 100)																				
4.1. Eksponenttifunktio (s. 110- 114)																				
4.2. Geometrinen lukujono mallina (s. 119- 123)																				
4.3. Eksponentiaalisen mallin sovittaminen (s. 128- 134)																				
Kertaus (s.136-142)																				