

Kokeessa 2 osaa

Osa 1: 4 teht. 3 vast. 3 · 12 p.

- monivalinta
- pieniä TN laskuja
- preferenssikuvaajan (pylväsdiagrammin) tulkitusta (pudotusvalikot)
- pieniä TN laskuja

Osa 2: 5 teht. 3 vast. 3 × 12 p

- viivadiagrammi aineistosta



ansosarjat
riveillä



- Kahden litakomuniteijan konnektio
Gegeberalla.
- Istutus TN
- Perustilaston tekeminen (tilastolliset tunnusluvut)
- Numerokooditilänsä

yhden muuttujan
analyysi



	A	B	C	D	E	F
1	120					
2	118					
3	136					
4	109					
5	120					
6	136					
7	120					
8						
9						
10						
11						
12						
13						

lukumäärä

keskihajonta

mediaani

maailaa

109, 118, 120, 120, 120, 136, 136

modus = yleisin arvo 120

