

MAA 8 k-25

1. TI 11.2.	7. Klassinen tn	(7.3,5,9,17)
2. KE 12.2.	8. Tilastollinen ja geometrinen tn	
3. - ” -	- ” -	(8.1,3,5,16)
4. PE 14.2.	- ” -	
5. - ” -	1. Tilastokuvioita	(8.6,9,23,1.16)
6. TI 18.2.	2. Tunnuslukuja	(2.1,5,9,20)
7. KE 19.2.	3. Diskreetti tilastollinen muuttuja	
8. - ” -	4. Jatkuva - ” -	(3.5,18,4.7,14)
9. PE 21.2.	5. Kertymä	
10. - ” -	6. Korrelaatio	(5.9,6.1,11,12)
	HIIHTOLOMA	
11. TI 4.3.	12. Kertolaskusääntö	(9.9,12.1,3,4)
12. KE 5.3.	- ” -	
13. - ” -	- ” -	(12.8,15,16)
14. PE 7.3.	13. Yhteenlaskusääntö	
15. - ” -	- ” -	(13.1,2,6,7)
16. TI 11.3.	- ” -	(12.17,13.9,19)
17. KE 12.3.	9. Tuloperiaate	
18. - ” -	10. Jonojen lukumäärä	(9.3,12,10.1,3)
19. PE 14.3.	- ” -	
20. - ” -	11. Osajoukkojen lukumäärä	(10.2,12,11.1,5)
21. TI 18.3.	- ” -	(11.3,11,15,17)
22. KE 19.3.	14. Toistokoe	
23. - ” -	- ” -	(14.1,3,5,7)
24. PE 21.3.	- ” -	
25. - ” -	15. Diskreetti tn-jakauma	(14.10,15,16,15.2)
26. TI 25.3.	- ” -	(15.3,8,14,17)
27. KE 26.3.	16. Binomijakauma	
28. - ” -	- ” -	(16.1,2,7,12)