

Трећи контролни задатак из статистике

I група

1. Која су правила израде статистичких табела?
2. Шта су линијски дијаграми?
3. Шта су картограми?
4. У табели су дати подаци о продаји чајева у продавницама "А" и "Б" од понедељка до суботе.

дан	број продатих чајева у "А"	број продатих чајева у "Б"
понедељак	15	25
уторак	35	15
среда	25	20
четвртак	20	35
петак	30	35
субота	40	40

Двоструким стубичастим дијаграмом прикажи продају чајева у овим продавницама.

5. Оцене са другог контролног задатка из статистике у једном одељењу су дате у табели. Прикажи оцене дијаграмом структуре у кругу.

Оцена	Фреквенција
5	9
4	6
3	12
2	2
1	1

Трећи контролни задатак из статистике

II група

1. Које врсте табела према садржају постоје?
2. Шта су стубићи?
3. Шта су пиктограми?
4. У табели су дати подаци о продаји чајева у продавници од понедељка до суботе.

дан	број продатих чајева	
понедељак	15	
уторак	35	
среда	25	
четвртак	20	
петак	30	
субота	40	40

Линијским дијаграмом у правоуглом координантном систему прикажи продају чајева у овим продавницама.

5. Оцене са другог контролног задатка из статистике у одељењима III_1 и III_3 су дате у табели. Прикажи оцене за ова два одељења на једном поларним линијском дијаграму.

Оцена	Фреквенција за III_1	Фреквенција за III_3
5	6	9
4	9	6
3	12	12
2	2	1
1	1	2