

Наставен лист 60

1. Разгледајте ги следниве дијаграми на фреквенција за групирани дискретни податоци и запишете ги сите елементи кои треба да ги содржи еден дијаграм на фреквенција

Број на наставници во основните редовни училишта Извор: Државен завод за статистика		
учебна година 2014/2015	17628	Број на лица
учебна година 2012/2013	17424	Број на лица
учебна година 2011/2012	17233	Број на лица
учебна година 2010/2011	16946	Број на лица
уч.год. 2009/2010	16403	Број на лица

Продажба на шеќер во една продавница Извор: Анкета

Ден	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок	Сабота	Недела
kg	3	5	8	6	5	7	1

Елементи кои треба да ги содржи еден дијаграм на фреквенција се:

2. За дадените податоци нацртајте табела на фреквенција, а потоа претставете ги податоците со некој вид дијаграм.

а) Во една анкета за омилен предмет кај учениците од едно одделение се прибрани следниве податоци:

Јана-ликовно, Бојан-музичко, Јована-музичко, Благоица-биологија, Маја-математика, Сара-англиски, Иван-географија, Ана-математика, Марија-физичко, Никола-англиски, Дарко-физичко, Бисера-биологија, Дејан-физичко, Наум-историја, Ема-музичко, Аце-физичко.

б) При набљудување на една улица од 11-13 часот се регистрирани следните движења:

Пешак, автомобил, велосипедист, автомобил, пешак, пешак, автомобил, автомобил, велосипедист, автомобил, пешак, автобус, велосипедист, автомобил, автомобил, автомобил, пешак, велосипедист, пешак, автомобил, автомобил.