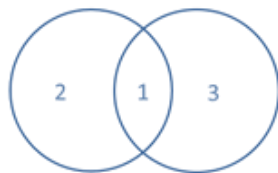


## Домашняя работа (поисковые запросы в интернете)

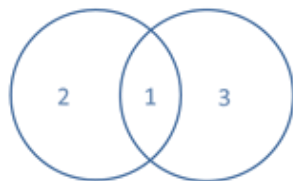
**№ 1** В таблице приведены запросы и количество найденных по ним страниц. Какое количество страниц (в тыс.) будет найдено по последнему запросу?

Запрос	Найдено страниц (тыс.)
Мороз   Солнце	3300
Солнце	2000
Мороз & Солнце	200
Мороз	



**№ 2** В таблице приведены запросы и количество найденных по ним страниц. Какое количество страниц (в тыс.) будет найдено по последнему запросу?

Запрос	Найдено страниц (тыс.)
Угол   Прямая	180
Угол	60
Прямая	140
Угол & Прямая	



**№ 3** В таблице приведены запросы и количество найденных по ним страниц. Какое количество страниц (в тыс.) будет найдено по последнему запросу?

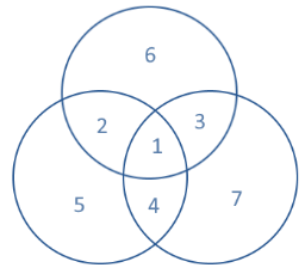
<b>Запрос</b>	<b>Найдено страниц (тыс.)</b>
Сириус & Вега	260
Вега & (Сириус   Арктур)	467
Сириус & Вега & Арктур	119
Вега & Арктур	

**№ 4** В таблице приведены запросы и количество найденных по ним страниц. Какое количество страниц (в тыс.) будет найдено по последнему запросу?

<b>Запрос</b>	<b>Найдено страниц (тыс.)</b>
Марка	200
Авто	250
Нива	500
Марка & Нива	10
Марка & Авто	20
Нива & Авто	0
Марка   Авто  Нива	

**№ 5** Расположите запросы в порядке возрастания количества страниц, которые найдёт поисковый сервер.

Код	Запрос
А	(Умножение & Вычитание)   Сложение
Б	(Умножение   Вычитание) & Сложение
В	Умножение   Вычитание   Сложение
Г	Умножение & Вычитание & Сложение



*Ответ:*