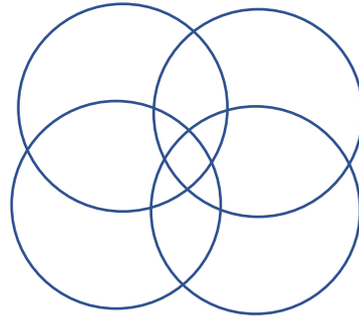
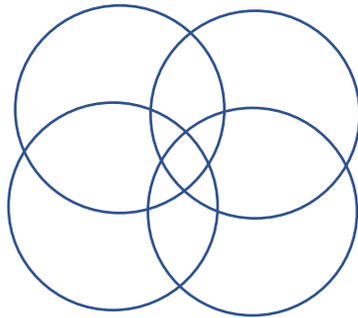
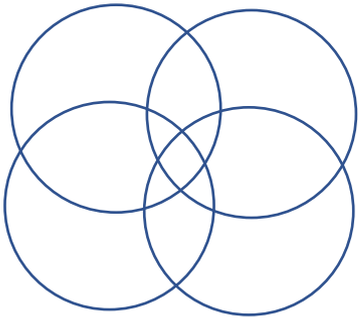
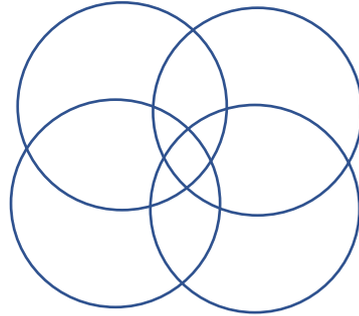


Язык поисковых запросов

1. В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Расположите обозначения запросов в порядке убывания количества страниц, которые найдёт поисковый сервер по каждому запросу. Для обозначения логической операции «ИЛИ» в запросе используется символ «|», а для логической операции «И» — «&»:

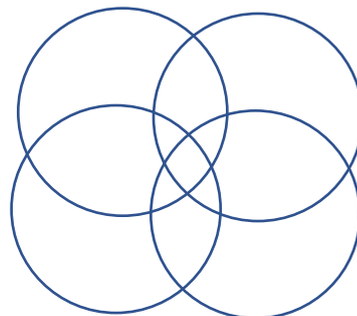
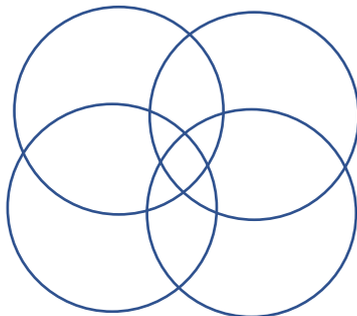
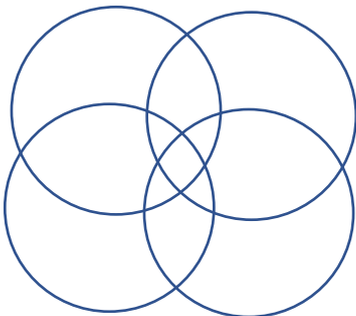
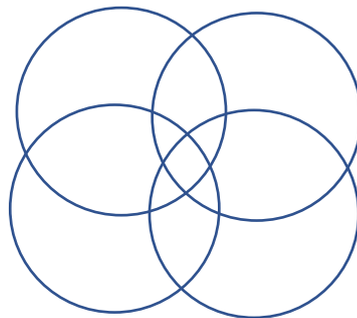
Код	Запрос
А	хаски
Б	(хаски мопс) & (бульдог & овчарка)
В	хаски мопс
Г	хаски & мопс



ОТВЕТ:

2. В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Расположите обозначения запросов в порядке возрастания количества страниц, которые найдёт поисковый сервер по каждому запросу. Для обозначения логической операции «ИЛИ» в запросе используется символ «|», а для логической операции «И» — «&»:

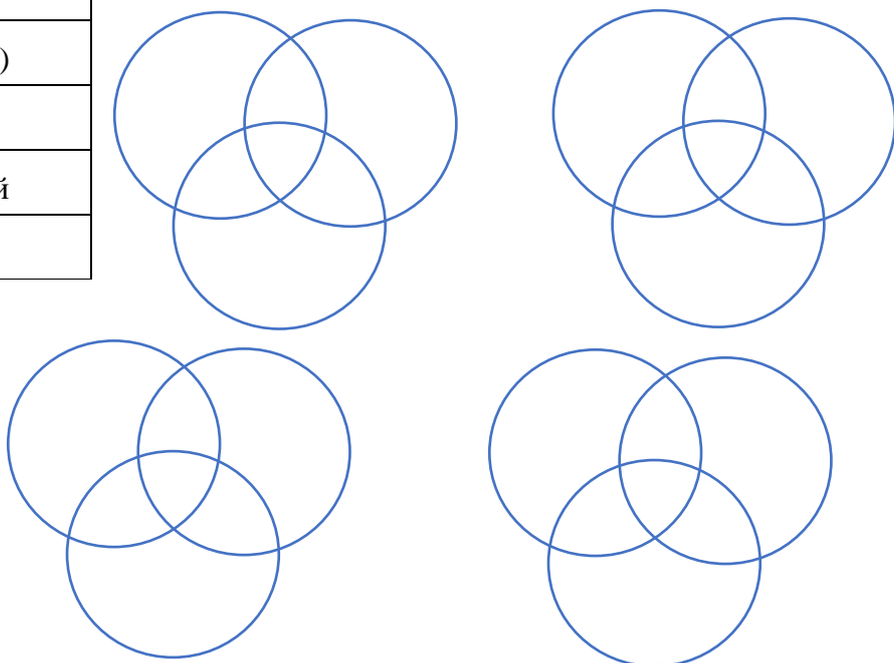
Код	Запрос
А	кентавр & грифон & сирена
Б	(кентавр & грифон) сирена
В	кентавр & грифон
Г	(циклоп кентавр) & (грифон орки)



ОТВЕТ:

3. В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Для каждого запроса указан его код – соответствующая буква от А до Г. Расположите коды запросов слева направо в порядке убывания количества страниц, которые найдёт поисковый сервер по каждому запросу. Для обозначения логической операции «ИЛИ» в запросе используется символ |, а для логической операции «И» – &.

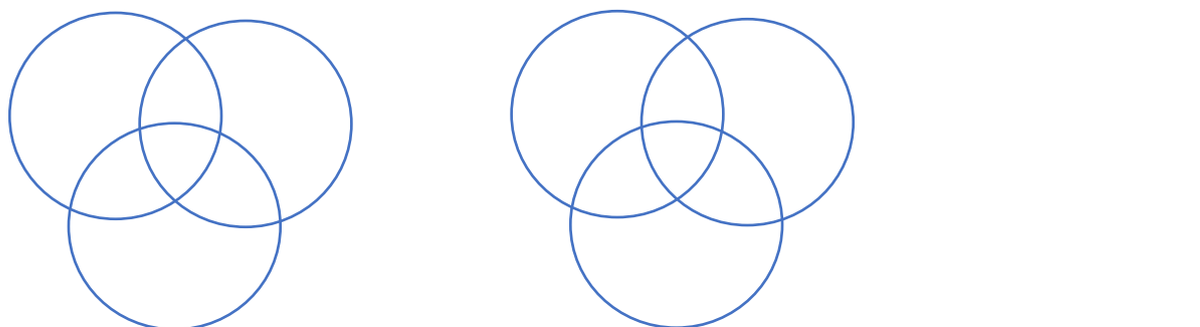
Код	Запрос
А	леший & (домовой банник)
Б	домовой & банник
В	(домовой & банник) леший
Г	домовой леший



ОТВЕТ:

4. В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Для каждого запроса указан его код – соответствующая буква от А до Г. Расположите коды запросов слева направо в порядке **возрастания** количества страниц, которые найдёт поисковый сервер по каждому запросу. Для обозначения логической операции «ИЛИ» в запросе используется символ «|», а для логической операции «И» – «&».

Код	Запрос
А	(Монополия &) Каркассон
Б	Манчкин & (Монополия Каркассон)
В	Монополия Каркассон
Г	Монополия & Манчкин



ОТВЕТ: