

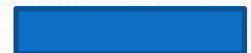
# Способы поиска в Интернете

- **Браузер** – клиент программа WWW, позволяющая просматривать Web - страницы



# Три способа поиска в Интернете

- Указание адреса страницы
- Передвижение по гиперссылкам
- Обращение к поисковому серверу



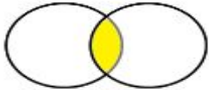
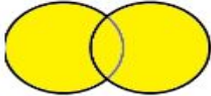
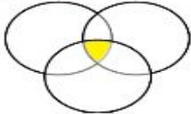
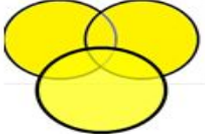
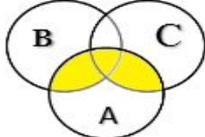
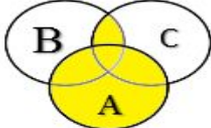
# Правила поиска

1. Искать информацию не по одному ключевому слову
2. Не вводить ключевые слова с прописной буквы
3. Проверяйте орфографические ошибки в ключевых словах

# Язык запросов поисковой системы

Синтаксис оператора	Что означает оператор	Пример запроса
&	Логическое И	хлеб&пшеничный
	Логическое ИЛИ	фото   снимок
+	Обязательное наличие слова в документе	+быть или не +быть
()	Группирование слов	(плавленный сыр)

# Поиск информации в Интернете

Запрос А и В 	A & B
Запрос А или В 	A   B
<u>Запрос А и В и С</u> 	A & B & C
<u>Запрос А или В или С</u> 	A   B   C
	A & (B   C)
	A   (B & C)

# Решите задачи

- Ниже приведены запросы к поисковому серверу. Расположите обозначения запросов в порядке возрастания количества страниц, которые найдет поисковый сервер по каждому запросу.
  - 1) ЕГЭ12 & ЕГЭ11 & баллы
  - 2) ЕГЭ12 & баллы
  - 3) ЕГЭ12 | баллы
  - 4) ЕГЭ12 | ЕГЭ11 | баллы

- В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Для каждого запроса указан его код – буква от А до Г. Расположите коды запросов слева направо в порядке **убывания** количества страниц, которые нашёл поисковый сервер по каждому запросу. По всем запросам было найдено разное количество страниц.

- Код    Запрос

- А        Мартышка | Осёл | Козёл

- Б        Мартышка & Осёл & Козёл & Мишка

- В        Мартышка & Осёл & Козёл

- Г        (Мартышка & Осёл) | Козёл

В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Для каждого запроса указан его код – соответствующая буква от А до Г. Расположите коды запросов в порядке **убывания** количества страниц, которые нашёл поисковый сервер по каждому запросу. По всем запросам было найдено разное количество страниц.

Для обозначения логической операции «ИЛИ» в запросе используется символ «|», а для логической операции «И» – «&».

Код	Запрос
А	Гоголь   Бульба
Б	Гоголь   Тарас   Бульба
В	Гоголь & Тарас & Бульба
Г	Гоголь & Бульба

# Дома: п.5, вопросы, учить записи в тетради.

В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Для каждого запроса указан его код – соответствующая буква от А до Г. Расположите коды запросов в порядке **убывания** количества страниц, которые нашёл поисковый сервер по каждому запросу. По всем запросам было найдено разное количество страниц.

Для обозначения логической операции «ИЛИ» в запросе используется символ «|», а для логической операции «И» – «&».

Код	Запрос
А	школа   уроки
Б	школа   звонки   уроки
В	школа & звонки & уроки
Г	школа & звонки