

Домашняя работа «Создание мультимедийной презентации»

1. Запросы к поисковому серверу закодированы буквами А, Б, В, Г. Расположите обозначения запросов в порядке возрастания количества страниц, которые найдет поисковый сервер по каждому запросу. Для решения используйте круги Эйлера.

А) Пушкин | Лермонтов | поэзия

Б) Пушкин | Лермонтов

В) Пушкин & Лермонтов

Г) Пушкин & Лермонтов & проза

2. На компьютере в офисе туристической фирмы в каталоге **Экскурсии** хранился файл **Ладога.png**. Этот каталог перенесли в каталог **Архив**, расположенный в корне диска **С**. Укажите полное имя этого файла после перемещения.
3. Информационный объем статьи 48 Кбайт. Сколько страниц займет статья, если на одной странице электронного документа помещается 64 строки по 32 символа, а каждый символ кодируется 1-м байтом?