

Вариант №

Задание № 1

В одной из кодировок Unicode каждый символ кодируется 128 байт. Определите размер в Кбайт следующего предложения в данной кодировке: "Значимость этих проблем настолько очевидна, что реализация намеченного плана развития требует определения и уточнения всесторонне сбалансированных нововведений."

Примечание,если число дробное, округлите до сотых.

Ответ:

Задание № 1

В одной из кодировок Unicode каждый символ кодируется 8 байт. Определите размер в бит следующего предложения в данной кодировке: "Практический опыт показывает, что новая модель организационной деятельности напрямую зависит от модели развития."

Примечание,если число дробное, округлите до сотых.

Ответ:

Задание № 1

Статья, набранная на компьютере, содержит ' 43 ' страниц, на каждой странице 79 строк, в каждой строке ' 72 ' символов. В одном из представлений Unicode каждый символ кодируется 32 Мбит Определите информационный объём статьи в битах в этом варианте представления Unicode.

Примечание,если число дробное, округлите до сотых.

Ответ:

Задание № 1

В одной из кодировок Unicode каждый символ кодируется 32 бит. Ваня написал текст (в нём нет лишних пробелов): " Io, Ada, Java, Swift, Python, ColdFusion Ученик добавил слово - D На сколько байт увеличился размер