

59. Информационное сообщение объёмом 450 битов состоит из 150 символов. Каков информационный вес каждого символа этого сообщения?

Дано: | Решение:

\_\_\_\_\_

62. Расположите величины в порядке возрастания:  
1010 байтов, 2 байта, 1 Кбайт, 20 битов, 10 битов.

Ответ: .....

.....

63. Выразите к килобайтам:

1) 1024 байта .....

2)  $2^{10}$  байтов .....

3)  $2^{13}$  байтов .....

4)  $2^{16}$  байтов .....

5)  $2^{13}$  битов .....

6)  $2^{16}$  битов .....

7)  $\frac{1}{4}$  Мбайт .....