

Шифр 7705

1. ~~Кодовое~~ ~~2-х~~ ~~двузначное~~ ~~число~~ ~~перед~~ ~~информацией~~ ~~по~~
от $4 \cdot 10^3 \neq \text{бит}$ 05

2. Вычислим, сколько элементов входит в 1 группу, а потом вычислим их общее число.

$$d^1 = 16$$

$$J = 4 \text{ (бит)}$$

$$V = 4 \cdot 1024 \cdot 9 = 4 \cdot 2^{10} \cdot 9 \text{ (бит)} = \frac{2^{10} \cdot 9}{8} = 2^9 \cdot 9 \text{ байт} = 4,5 \text{ Кбайт.}$$

$$N = \frac{100}{4,5} = 40$$

205

Ответ: 40 групп

3. ИЮЛПХСЁУГЧДВ - Криптограмма.

205

Шифр _____

4. Длина короткого пути - 15. 105

5. $2 \cdot 2^7 \text{ сум} = 134217728 \text{ сум} = 16777216 \text{ байт} = 16384 \text{ Кбайт} = 16 \text{ Мбайт}$

205

6. СДНА

205

или 905

205 905