|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  1 вариант   1. 16 бит= ………............байт 2. 3,2 Мбайта=………….байт 3. 4 Гбайта=…………….Кбайт 4. 7 байт=……………….бит 5. 1/16Кбайт=…………..бит | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  2 вариант   1. 32 бита= ………............байт 2. 1,5 Мбайта=…………..байт 3. 2 Гбайта=……………..Кбайт 4. 6 байт=………………..бит 5. 1/32 Мбайт=………….байт |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3 вариант   1. 256 бит= ………................байт 2. 2 Мбайта=………………..байт 3. 4,5 Гбайта=……………….Кбайт 4. 2 байта=…………………..бит 5. 1/2Кбайт=…………….….бит | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4 вариант   1. 64 бита= ……….............байт 2. 2,5 Мбайта=…………....байт 3. 5 Гбайта=……………....Кбайт 4. 10 байт=………………..бит 5. 1/16Мбайт=……………байт |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  5 вариант   1. 128 бит= ……….................байт 2. 3 Мбайта=…………….…..байт 3. 6,5 Гбайта=……………….Кбайт 4. 8 байт=……………………бит 5. 1/512 Мбайт=………….…байт | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6 вариант   1. 96 бит= ……….............байт 2. 4,5 Мбайта=…….…….байт 3. 8 Гбайт=……….…..….Кбайт 4. 5 байт=………….…….бит 5. 1/4Кбайт=……………..бит |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  7 Вариант   1. 80 бит= ………....................байт 2. 5,5 Мбайт=………….…….байт 3. 7 Гбайта=…………….……Кбайт 4. 3 байт=……………………..бит 5. 1/2 Мбайт=………..……….байт | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  8 вариант   1. 72 бита= ………............байт 2. 6 Мбайт=…………...….байт 3. 5,5 Гбайт=………….…..Кбайт 4. 9 байт=………………….бит 5. 1/8Мбайт=……………..байт |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  9 вариант   1. 104 бита= ……….................байт 2. 3,5 Мбайт=……….………..байт 3. 4 Гбайт=…………………...Кбайт 4. 20 байт=…………….…..….бит 5. 1/16 Гбайт=……………..….байт | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  10 вариант   1. 48 бит= ………................байт 2. 4 Мбайт=………………..байт 3. 2,5 Гбайт=……………….Кбайт 4. 15 байт=………………….бит 5. 1/512 Кбайт=…….……....бит |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  11 вариант   1. 24 бита= ………..............байт 2. 2,7 Мбайт=……………..байт 3. 10 Гбайт=……………….Кбайт 4. 12 байт=……….…….….бит 5. 1/32 Мбайт=…………....бит | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  12 вариант   1. 40 бит= ………............байт 2. 8 Мбайт=………….….байт 3. 1,5 Гбайт=…………….Кбайт 4. 9 байт=………………..бит 5. 1/64 Кбайт=………..…бит |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  13 вариант   1. 88 бит= ………...............байт 2. 1,8 Мбайт=……………..байт 3. 11,5 Гбайт=…………….Кбайт 4. 13 байт=……………..….бит 5. 1/64 Мбайт=……………байт | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  14 вариант   1. 56 бит= ………..............байт 2. 2,4 Мбайт=…………….байт 3. 10,5 Гбайт=…………….Кбайт 4. 14 байт=…………….….бит 5. 1/8 Кбайт=………….….бит |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  15вариант   1. 112 бит= ………................байт 2. 5,1 Мбайт=……………….байт 3. 1,6 Гбайт=……………..….Кбайт 4. 18 байт=…………….…….бит 5. 1/16 Мбайт=………..…….бит | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  16 вариант   1. 120 бит= ……….............байт 2. 4,6 Мбайт=…………….байт 3. 4 Гбайт=…………....….Кбайт 4. 7 байт=……………..….бит 5. 1/16Кбайт=……………бит |