|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1 вариант1. 16 бит= ………............байт
2. 3,2 Мбайта=………….байт
3. 4 Гбайта=…………….Кбайт
4. 7 байт=……………….бит
5. 1/16Кбайт=…………..бит
 | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2 вариант1. 32 бита= ………............байт
2. 1,5 Мбайта=…………..байт
3. 2 Гбайта=……………..Кбайт
4. 6 байт=………………..бит
5. 1/32 Мбайт=………….байт
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3 вариант1. 256 бит= ………................байт
2. 2 Мбайта=………………..байт
3. 4,5 Гбайта=……………….Кбайт
4. 2 байта=…………………..бит
5. 1/2Кбайт=…………….….бит
 | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_4 вариант1. 64 бита= ……….............байт
2. 2,5 Мбайта=…………....байт
3. 5 Гбайта=……………....Кбайт
4. 10 байт=………………..бит
5. 1/16Мбайт=……………байт
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_5 вариант1. 128 бит= ……….................байт
2. 3 Мбайта=…………….…..байт
3. 6,5 Гбайта=……………….Кбайт
4. 8 байт=……………………бит
5. 1/512 Мбайт=………….…байт
 | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_6 вариант1. 96 бит= ……….............байт
2. 4,5 Мбайта=…….…….байт
3. 8 Гбайт=……….…..….Кбайт
4. 5 байт=………….…….бит
5. 1/4Кбайт=……………..бит
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7 Вариант1. 80 бит= ………....................байт
2. 5,5 Мбайт=………….…….байт
3. 7 Гбайта=…………….……Кбайт
4. 3 байт=……………………..бит
5. 1/2 Мбайт=………..……….байт
 | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_8 вариант1. 72 бита= ………............байт
2. 6 Мбайт=…………...….байт
3. 5,5 Гбайт=………….…..Кбайт
4. 9 байт=………………….бит
5. 1/8Мбайт=……………..байт
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9 вариант1. 104 бита= ……….................байт
2. 3,5 Мбайт=……….………..байт
3. 4 Гбайт=…………………...Кбайт
4. 20 байт=…………….…..….бит
5. 1/16 Гбайт=……………..….байт
 | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_10 вариант1. 48 бит= ………................байт
2. 4 Мбайт=………………..байт
3. 2,5 Гбайт=……………….Кбайт
4. 15 байт=………………….бит
5. 1/512 Кбайт=…….……....бит
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_11 вариант1. 24 бита= ………..............байт
2. 2,7 Мбайт=……………..байт
3. 10 Гбайт=……………….Кбайт
4. 12 байт=……….…….….бит
5. 1/32 Мбайт=…………....бит
 | Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_12 вариант1. 40 бит= ………............байт
2. 8 Мбайт=………….….байт
3. 1,5 Гбайт=…………….Кбайт
4. 9 байт=………………..бит
5. 1/64 Кбайт=………..…бит
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_13 вариант1. 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 вариант1. 56 бит= ………..............байт
2. 2,4 Мбайт=…………….байт
3. 10,5 Гбайт=…………….Кбайт
4. 14 байт=…………….….бит
5. 1/8 Кбайт=………….….бит
 |
| Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_15вариант1. 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 вариант1. 120 бит= ……….............байт
2. 4,6 Мбайт=…………….байт
3. 4 Гбайт=…………....….Кбайт
4. 7 байт=……………..….бит
5. 1/16Кбайт=……………бит
 |