1. Найдите минимальное число из: 3426, 1648, 10111112, 2А16, 12213

2.Составить СДНФ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A | B | C | F(A, B, C) |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 1 | 0 | 1 |
| 0 | 1 | 1 | 0 |
| 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 0 | 1 | 1 |
| 1 | 1 | 0 | 1 |
| 1 | 1 | 1 | 0 |

3.Найти сумму чисел 110001,1012 и 25,68. Результат перевести в двоичную систему счисления.

4. Составить таблицу истинности логического выражения



5. Вычислить значение функции  на наборе (0, 1, 0).