практическая работа 1

Дементьев Владимир гр 6872

4 октября 2016 г.

$$10011_2 = 1 \cdot 2^4 + 0 \cdot 2^3 + 0 \cdot 2^2 + 1 \cdot 2^1 + 1 \cdot 2^0 = 19_{10}$$

$$19_{10} = \frac{19}{2} = 9(OCT = 1), \frac{9}{2} = 4(OCT = 1), \frac{4}{2} = 2(OCT = 0), \frac{2}{2} = 1(OCT = 0)$$

$$19_{10} = 10011_2$$