

1. Найдите значение выражения $8F - 80$ в шестнадцатеричной системе счисления. В ответе запишите вычисленное значение в десятичной системе счисления.
2. Вычислите значение выражения $8F_{16} - 8B_{16}$.
В ответе запишите вычисленное значение в десятичной системе счисления.
3. Вычислите значение выражения $8E_{16} - 8B_{16}$.
В ответе запишите вычисленное значение в десятичной системе счисления.
4. Вычислите значение выражения $9E_{16} - 94_{16}$.
В ответе запишите вычисленное значение в десятичной системе счисления.
5. Вычислите значение выражения $1D7_{16} - 1A6_{16}$. Ответ запишите в десятичной системе счисления.
6. Вычислите значение выражения $2C8_{16} - 2A6_{16}$. Ответ запишите в десятичной системе счисления.
7. Вычислите значение выражения $82_{16} + 1E_{16}$. Ответ запишите в десятичной системе счисления.
8. Вычислите значение выражения $73_{16} + 2E_{16}$. Ответ запишите в десятичной системе счисления.
9. Вычислите значение выражения $AD_{16} - 251_8$. Ответ запишите в десятичной системе счисления.
10. Вычислите значение выражения $FA_{16} - 362_8$. Ответ запишите в десятичной системе счисления.
11. Найдите значение выражения $9F_{16} - 94_{16}$. Ответ укажите в десятичной системе счисления.