

Алгоритм вычисления значения функции $F(n)$, где n — целое число, задан следующими соотношениями:

$$\begin{aligned}F(n) &= 1000 \text{ при } n \leq 5; \\F(n) &= n + 3 + F(n - 2), \text{ если } n > 5.\end{aligned}$$

Чему равно значение выражения $3 \times F(53080) - (F(53078) + F(53076) + F(53074))$?