

Задан алгоритм вычисления функции $F(n)$, где n — натуральное число:

$F(n) = 7$, при $n < 7$;

$F(n) = 2n + F(n - 1)$, если $n \geq 7$.

Чему равно значение функции $F(2024) - F(2022)$?