

Функция $F(n)$, где n — натуральное число, задана следующими соотношениями:

$$F(n) = n, \text{ если } n < 3,$$

$$F(n) = (n - 1) \times F(n - 2), \text{ если } n \geq 3.$$

Чему равно значение выражения $(F(2024) - F(2022)) / F(2020)$?