

Функція $F(x) = 2x^3 - 1$ є первісною функції $f(x)$. Укажіть функцію $f(x)$.

- А) $f(x) = 6x^2 - 1$ Б) $f(x) = 6x - 1$ В) $f(x) = 4x^2$ Г) $f(x) = \frac{x^4}{2} - x$
Д) $f(x) = 6x^2$