

Укажіть похідну функції $y = \sin x - \cos x + 1$.

- А) $y' = \cos x + \sin x + 1$ Б) $y' = \cos x - \sin x$ В) $y' = -\cos x - \sin x + x$
Г) $y' = -\cos x - \sin x$ Д) $y' = \cos x + \sin x$