

Exercício nº 271

Considere a função g , de domínio \mathbb{R} , definida por $g(x) = |x| + 3$

Qual das equações seguintes tem duas soluções distintas?

- (A) $g(x) = 1$ (B) $g(x) = 2$ (C) $g(x) = 3$ (D) $g(x) = 4$

Exercício nº 273

Seja f a função cujo gráfico está representado na figura 1.

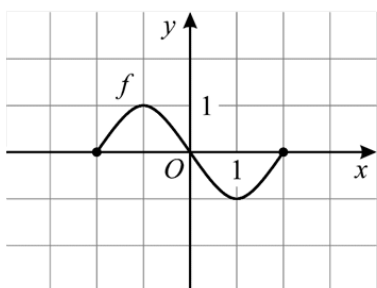


Figura 1

Seja h a função definida por $h(x) = f(x - 1) + 1$

Em qual das opções seguintes pode estar representado o gráfico da função h ?

