

In the interval $]0, 1[$ the function g is differentiable twice and $g''(x) < 0$,

if f is function where $f(x) = g(x) + g(1 - x)$ then the correct statement from the following is.....

- f is decreasing on $] \frac{1}{2}, 1 [$
- f is decreasing on $] 0, 1 [$
- f is increasing on $] 0, 1 [$
- f is increasing on $] \frac{1}{2}, 1 [$

وزارة التربية والتعليم والتكامل باللغة الانجليزية للصف الثالث الثانوى 2021
 تدريب على اختبار مادة التفاضل و التكامل باللغة الانجليزية للصف الثالث الثانوى 2021