

Dans l'intervalle $] 0 ; 1 [$ la fonction g est dérivable deux fois et $g''(x) < 0$.

si f est une fonction tel que $f(x) = g(x) + g(1-x)$;

Alors la phrase qui juste parmi les phrases suivantes

- f est décroissante dans l'intervalle $] \frac{1}{2} ; 1 [$
- f est décroissante dans l'intervalle $] 0 ; 1 [$
- f est croissante dans l'intervalle $] 0 ; 1 [$
- f est croissante dans l'intervalle $] \frac{1}{2} ; 1 [$

تدريب على اختبار مادة التفاضل و التكامل باللغة الفرنسية للصف الثالث الثانوى 2021

وزارة التربية والتعليم
والتعليم الفني

MINISTRY OF EDUCATION AND TECHNICAL EDUCATION