

1. 若 $0 < x_1 < x_2 < 1$ ，则

(A) $e^{x_2} - e^{x_1} > \ln x_2 - \ln x_1$

(C) $x_2 e^{x_1} > x_1 e^{x_2}$

(B) $e^{x_2} - e^{x_1} < \ln x_2 - \ln x_1$

(D) $x_2 e^{x_1} < x_1 e^{x_2}$

()

