

TÀI LIỆU TOÁN LỚP 12
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Câu 1. Tập nghiệm của bất phương trình $\log_{\frac{1}{2}}\left(\frac{1}{x^2+4x-5}\right) > \log_2(x-7)$.

- A. $S = (-\infty; 1)$. B. $S = (-\infty; 7)$. C. $S = (-2; +\infty)$. D. $S = (7; +\infty)$.

Câu 2. Gọi x_1, x_2 , là nghiệm của phương trình $\log_x 2 - \log_{16} x = 0$. Khi đó tích $x_1 \cdot x_2$ bằng

- A. 1. B. 2. C. 3. D. 4.