

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 11
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Họ và tên:..... Ngày học:.....

Câu 9. Cho dãy số u_n với $u_n = (n-1)\sqrt{\frac{2n+2}{n^4+n^2-1}}$. Chọn kết quả đúng của $\lim u_n$ là:

- A. $-\infty$. B. 0. C. 1. D. $+\infty$.

Câu 11. Dãy số (u_n) với $u_n = 4(\sqrt{4n^2+1}-n)$ có giới hạn bằng

- A. 1. B. -1. C. $\sqrt{2}$. D. 0.