

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 9
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Họ và tên:.....Ngày học:.....

ĐẠI SỐ

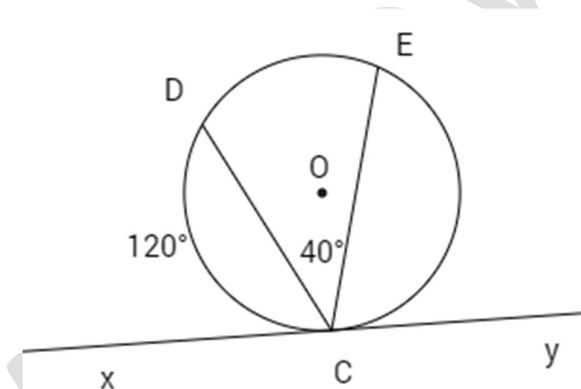
Câu 8. Giải phương trình

a) $x^2 - 4 = 3\sqrt{3x + 4}$

b) $x^3 + 1 = 2\sqrt[3]{2x - 1}$

HÌNH HỌC

Câu 1. Cho hình sau :



Trong đó xy là tiếp tuyến của đường tròn, số đo $\widehat{CD} = 120^\circ$, $\widehat{DCE} = 40^\circ$. Số đo góc \widehat{ECy} là bao nhiêu ?