

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 7

ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học Zoom 7.2 T5 – CN – 19h45 – 21h15 – 23/26 Nguyễn Hồng

Họ và tên:Ngày học:

Câu 11. Hai đường thẳng AB và CD cắt nhau tại O tạo thành $\widehat{AOC} = 45^\circ$.

- Viết tên các cặp góc đối đỉnh (khác góc bẹt).
- Tính số đo góc BOC và góc BOD.

Câu 12. Hai đường thẳng AB và CD cắt nhau tại O. Vẽ tia phân giác OM của \widehat{BOC} . Gọi tia đối của tia OM là tia ON. Chứng minh:

- $\widehat{NOA} = \widehat{NOD}$
- Tia ON là tia phân giác của \widehat{AOD} .