

**BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 7**

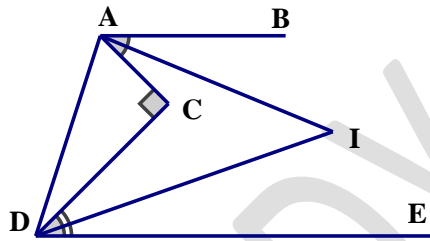
**ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**

Tài liệu lớp học 7NTC2 - 08h30 - 11h45 - 23/26 Nguyễn Hồng

Họ và tên: .....Ngày học: .....

**HÌNH HỌC**

**Câu 8.** Hình vẽ dưới đây có AB song song với DE,  $\angle ACD = 90^\circ$ . Các tia phân giác của các góc CAB, CDE cắt nhau ở I. Tính  $\angle AID$ .



**ĐẠI SỐ**

**Câu 5.** Tìm x biết

a)  $|3x+1|=5$

b)  $|5-|2x-1||=10$

**Câu 7.** Tìm x biết

a)  $\left|x-\frac{1}{2}\right|=|2x+3|$

b)  $|4x-3|=|3x+\frac{1}{4}|$