ABC เป็นรูปสามเหลี่ยมด้านเท่า จุด D และจุด E เป็นจุดบนด้าน AC และ AB ทำให้ CD = AE ลากส่วนของเส้นตรง BD และ CE ตัดกันที่จุด X แล้ว ขนาดของมุม BXE รวมกับขนาดของมุม BAC เป็นเท่าใด

