

ถ้า ABC เป็นรูปสามเหลี่ยมหน้าจั่วที่มี $AB = AC$ มุม BAC เท่ากับ 80 องศา
 M เป็นจุดภายในที่ทำให้ มุม MAC เท่ากับ 20 องศา และมุม MCA เท่ากับ 30 องศา
 ลากเส้นแบ่งครึ่งมุม BAC ต่ไปยังจุด D ที่ทำให้เมื่อลากเส้น BD, CD ที่ทำให้มุม BCD เป็น 10 องศา แล้ว มุม MBA มีขนาดกี่องศา

