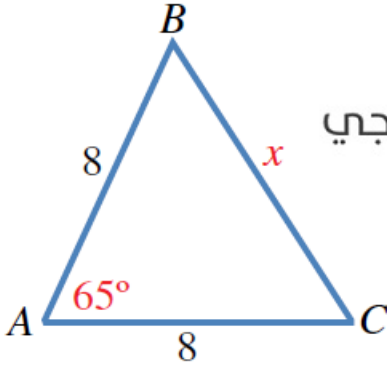


أتحقق من فهمي قانون جيوب التمام

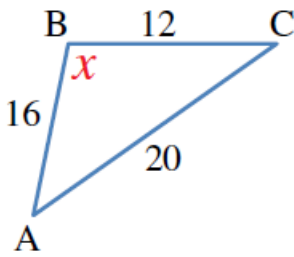


منهاجي

أتحقق من فهمي صفحة 126

أجد قيمة x في المثلث المجاور.

8.6



منهاجي

أتحقق من فهمي صفحة 127

أجد قيمة x في المثلث ABC المجاور.

90

منهاجي

أتحقق من فهمي صفحة 128

سفن: أبحرت سفينة من الميناء A باتجاه الشمال، فقطعت مسافة 240 km ، ثم انحرقت بزاوية 50° ، وقطعت مسافة 160 km حتى وصلت إلى الميناء B . ما المسافة بين الميناء A والميناء B ؟

183.9 km

منهاجي

أتحقق من فهمي صفحة 128

سار قطار من المحطة A في اتجاه 080° إلى المحطة B التي تبعد عنها 120 km ، ثم تحول إلى اتجاه 070° ، وسار مسافة 90 km إلى المحطة C . ما المسافة بين المحطة A والمحطة C ؟

206.88 km