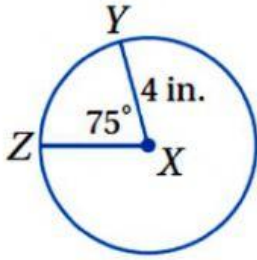


ورقة عمل علاجية – الوحدة 4

المهارة	إيجاد طول القوس في دائرة
اسم الطالب	
المادة: رياضيات 2	الصف: الأول الثانوي

شرح المهارة



في الشكل المجاور:

طول القوس ZY = .....

4

A

5.2

B

8

C

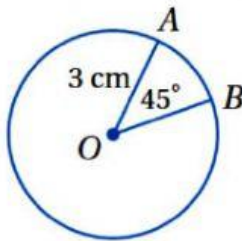
7.5

D

**الحل:** طول القوس = (قياس القوس) × (محيط الدائرة) ÷ 360

$$5.2 = 360 \div (3.14 \times 4 \times 2) \times (75) =$$

التطبيق



في الشكل المجاور:

طول القوس AB = .....

4.5

A

4

B

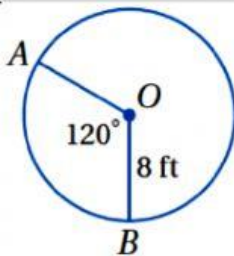
3

C

2.3

D

التقويم



في الشكل المجاور:

طول القوس ZY = .....

8

A

12

B

16.7

C

22.8

D

..... %

نسبة التحسن

.... / 1

التقييم

.... / 1

التطبيق

.... / 1

شرح المهارة