

البنود المطلوبة

الصف العاشر

الوحدة السادسة

• الاختبار التقويمي الأول

الصف العاشر

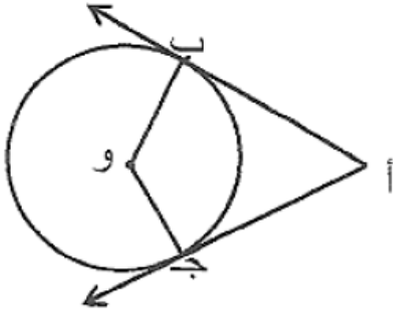
٢٠٢٣/٢٠٢٢

نموذج ١

المذكرة محلولة على الانستغرام
والشرح على اليوتيوب

Instagram : Hussein_almaani

you tube : الأستاذ حسين المعاني

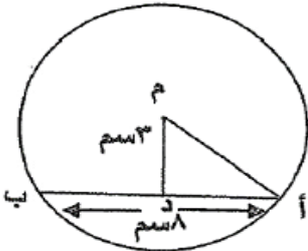


في الشكل المقابل دائرة مركزها O ، AB ، AC مماسان للدائرة عند B ، C ،

AB = 4 سم ، OB = 3 سم ، $\widehat{BOC} = 70^\circ$ أوجد :

(١) \widehat{AOC} (٢) \widehat{BAC} (٣) محيط الشكل AB و C

في الشكل المقابل دائرة مركزها M ، $\overline{MD} \perp \overline{AB}$ ، $MD = 3$ سم ، $AB = 8$ سم أوجد طول M A



ظلل (١) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة

القطر العمودي على وتر في الدائرة ينصفه وينصف كلاً من قوسيه

(ب) (١)

في الشكل المقابل : دائرة مركزها O إذا كان $\widehat{BOC} = 60^\circ$ ،

أ ج = أ ب فإن المثلث أ ب ج متطابق الأضلاع

(ب) (١)

