



الصف : السادس الاساسي

المدة الزمنية : حصة واحدة

بسم الله الرحمن الرحيم

مديرية تربية لواء الجامعة

مدرسة : علي رضا الركابي

اليوم والتاريخ : الأحد ٢٠١٩/٣/١٠

امتحان الشهر الأول

اسم الطالب : الشعبة :

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة .

١) كُل مَعِين

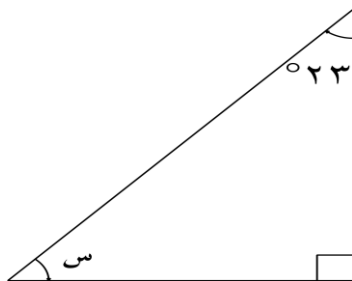
أ) مستطيل ب) مربع ج) متوازي أضلاع د) مكعب

٣) إذا كانت زوايا المعين قائمة يسمى:

أ) مستطيل ب) مربع ج) متوازي أضلاع د) مكعب

٤) إذا كانت قياسات ثلاثة من زوايا شكل رباعي هي : ٢٥ ، ١٥٠ ، ٧٠ ، فإن قياس الزاوية الرابعة فيه تساوي :

أ) ٣٦٠ ب) ٢٤٥ ج) ١١٥ د) ١٥١



٥) قيمة (س) في الشكل المجاور تساوي .

أ) ١١٣ ب) ٢٤٧ ج) ٧٣

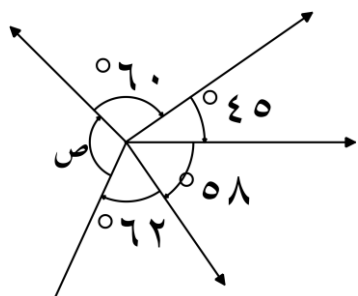
٦) رسم حول نقطة ثلاثة زوايا متساوية ، فإن قياس كل منها :

أ) ١٥٠ ب) ١٢٠ ج) ٩٠ د) ١٦٠

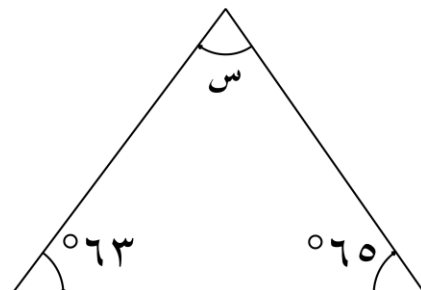
(٦ علامات)

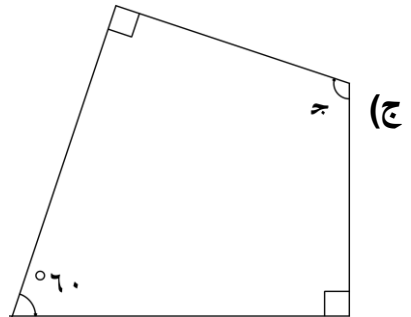
السؤال الثاني : (جد قياس الزاوية المجهولة في الأشكال التالية)

(ب)



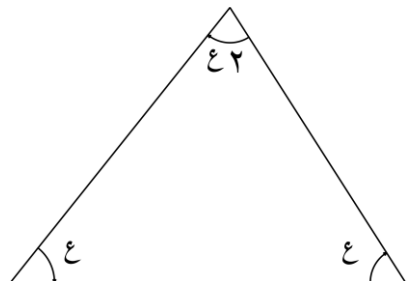
(أ)





(٤ علامات)

السؤال الثالث : (جد قياس زوايا المثلث المرسوم جانباً)



السؤال الرابع : (ارسم المثلث ر ه و حيث فيه ه و = ٤ سم ، ر ه = ٣ سم ، ر و = ٥ سم)

* (انتهت الأسئلة) *

مع تمنياتي لكم بالنجاح

الأستاذ محمد العزة