الصف : العاشر الاساسي (د) إمتحان يومي

التاريخ: /٤/ ٢٠١٩

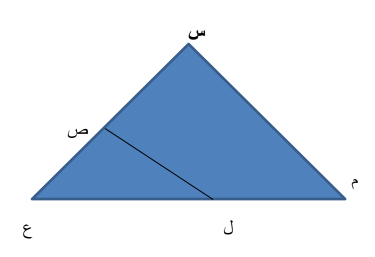
دولة فلسطين مديرية التربية والتعليم العالي / الخليل مدرسة سيدنا إبراهيم الثانوية للبنين

السؤال الأول:

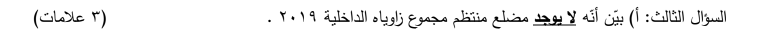
 $1 = \overline{60}$  ا  $\overline{60}$  ا

ا أثبت أنّ المثلثان  $\Delta$ س ع منشابهان. المثلثان المثلثان

 $\frac{v}{h} = \frac{v}{h}$  أنّ أنّ أنّ أنّ  $\frac{v}{h}$ 



السؤال الثاني: أرسم الزاوية ١٣٥



ب) جد قياس الزاوية الدخلية للمضلع الخماسي المنتظم؟

السؤال الرابع: في الشكل المجاور أ ، ب يمثلان طولي قطعتين مستقيمتين.

إستخدم الإنشاءات الهندسية في تمثيل:

ب

(٤علامات)

السؤال الرابع: في الشكل المجاور أ ، ب يمثلان طولي قطعتين مستقيمتين.

إستخدم الإنشاءات الهندسية في تمثيل:

ب

(١) أ + ب ٢) ب - أ