

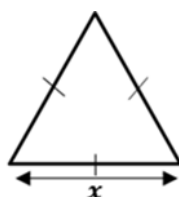
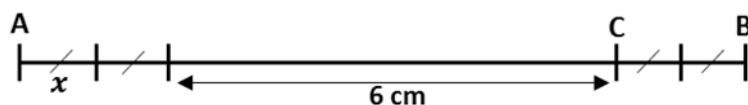
المؤسسة : احمد توفيق المداني	السنة الدراسية : 2017/2016
المستوى : السنة الأولى	المدة الزمنية : 1س

## الفرض الثاني للثلاثي الثاني في الرياضيات

### التمرين الأول

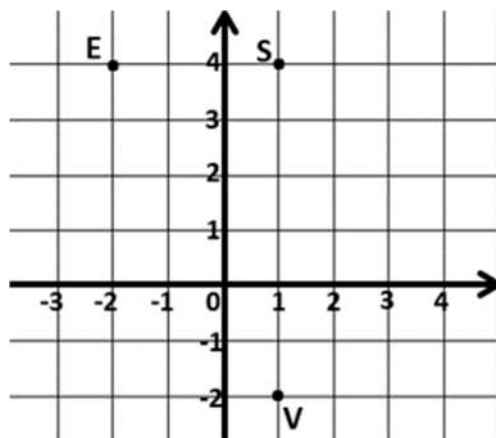
– عدد أضيف له 5 أتحصل على 25  
1/ اكتب المساواة التي تعبر عن هذه الوضعية

2/ اكتب الاطوال  $AB$  و  $AC$  و  $CB$  بدلالة  $x$



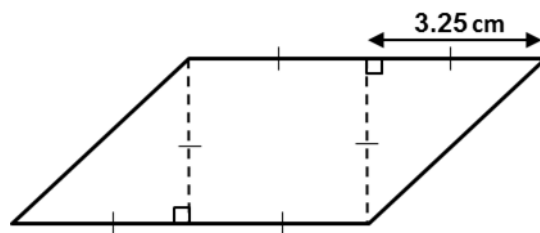
3/ اكتب محيط هذا المثلث بدلالة  $x$   
– أحسب المحيط من أجل  $x = 5.5$

### التمرين الثاني :



1/ اكتب إحداثيات النقط  $E, S, V$   
2/ علم على معلم متعامد للمستوى  
النقطة  $R(3, 4)$   
3/ ماذا تلاحظ بالنسبة لترتيب النقط  
 $E, S, R$  وماذا نقول عن وضعيتهم ؟.

### التمرين الثالث :



1/ أحسب مساحة هذا الشكل

بالتوفيق