

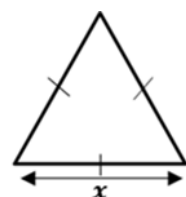
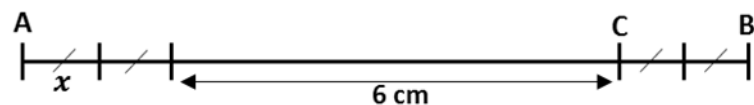
السنة الدراسية : 2017/2016	المؤسسة : احمد توفيق المداني
المدة الزمنية : 1 س	المستوى : السنة الأولى

## الفرض الثاني للثلاثي الثاني في الرياضيات

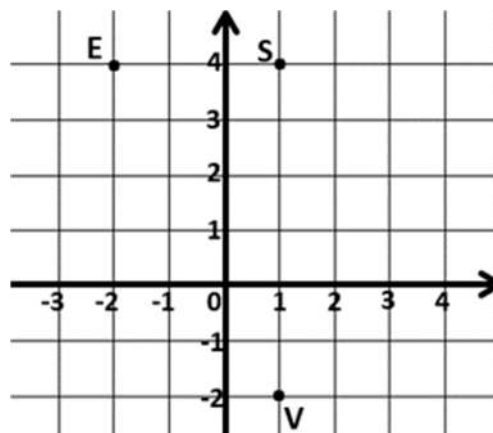
### التمرين الأول

- عدد أضيف له 5 أتحصل على 25  
1/ اكتب المساواة التي تعبّر عن هذه الوضعية

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

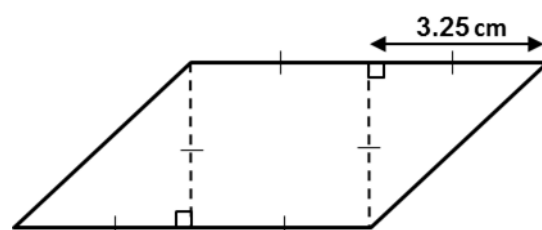


3/ اكتب محيط هذا المثلث بدلالة  $x$   
- أحسب المحيط من أجل  $x = 5.5$



### التمرين الثاني :

- 1/ اكتب إحداثيات النقط  $E, S, V$
- 2/ علم على معلم متعمد 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