

المؤسسة : احمد توفيق المداني

السنة الدراسية : 2017/2016

المستوى : السنة الأولى

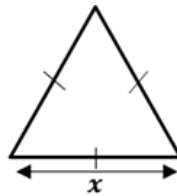
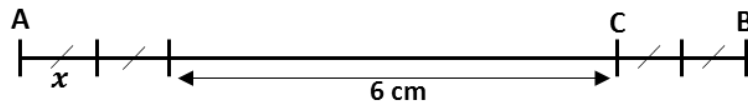
المدة الزمنية : 1 ساعة

الفرض الثاني للثلاثي الثاني في الرياضيات

التمرين الأول

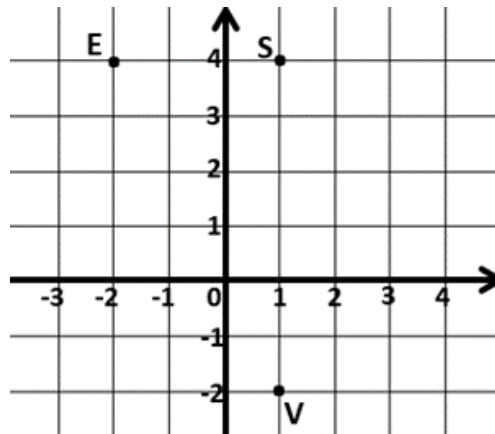
1/ عدد أضيف له 5 أتحصل على 25
اكتب المساواة التي تعبر عن هذه الوضعية

2/ اكتب الاطوال AB و AC و CB بدلالة x



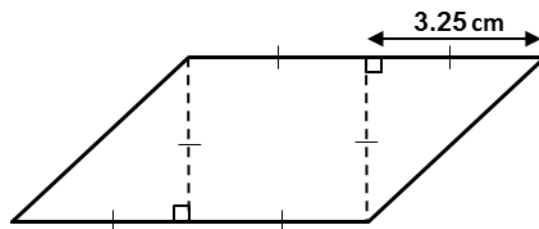
3/ اكتب محيط هذا المثلث بدلالة x
- أحسب المحيط من أجل $x = 5.5$

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