

## الفرض الاول للثلاثي الثالث في الرياضيات

تمرين 1 :

- إليك جدول التناسبية الآتي :

7	11		58
49		35	

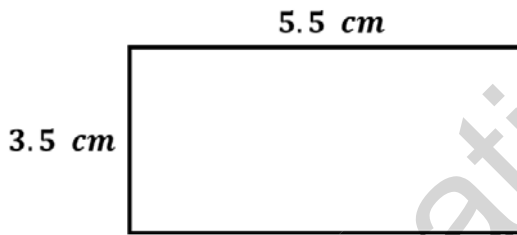
1/ أحسب معامل التناسبية

2/ أنقل ثم أتمم الجدول

تمرين 2 :

- الشكل المقابل هو تصميم لقطعة أرض مستطيلة الشكل

بمقياس :  $\frac{1}{100000}$



1/ أحسب الأبعاد الحقيقية لهذه القطعة بالمتر

2/ أحسب مساحتها .

3/ زرع 45% من مساحتها بطاطا و الباقي جزر

- أوجد المساحة المخصصة للبطاطة والجزر .

التمرين 3 :

1/ أنشئ مثلث  $ABC$  متساوي الساقين في  $A$

2/ أرسم المستقيم  $(F)$  محور تناظر المثلث  $ABC$

3/ عين النقطة  $D$  نظيرة النقطة  $A$  بالنسبة للمستقيم  $(BC)$

4/ مانوع الرباعي  $ABCD$  ؟ .

العلم ولا تكسل فما ... أبعد الخير على أهل الكسل