

الفرض الاول للثلاثي الثالث في الرياضيات

تمرين 1 :

- إليك جدول التناسبية الآتي :

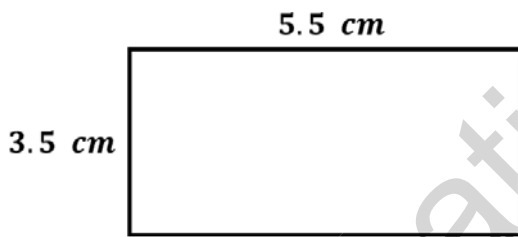
7	11		58
49		35	

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