

الأستاذ :

الياس بن
قرون

سلسلة التمارين 3

في مادة الرياضيات للسنة الأولى متوسط

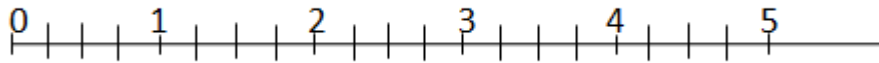
دروس خصوصية في مادة

الرياضيات جميع السنوات

1am, 2am, 3am, 4am

التمرين الأول

أعد رسم المستقيم المدرج التالي على ورقة الإجابة ثم عين عليه النقط التي فواصلها على الترتيب M, N, P, Q ، 3, 5 $\frac{3}{4}$; $\frac{5}{4}$; $\frac{16}{8}$; $\frac{5}{4}$ أكتب العدد على شكل عدد عشري ثم أكتب العدد 3,5 على شكل كسر عشري



التمرين الثاني

مساحة منزل 72 m^2

يمثل المطبخ $\frac{1}{6}$ من مساحة المنزل ويمثل غرف النوم $\frac{3}{8}$ من مساحة المنزل

أحسب مساحة المطبخ ثم مساحة غرف النوم

ماهي مساحة الغرف المتبقية

التمرين الثالث

في احد الأقسام السنة الأولى متوسط يوجد 28 تلميذ بحيث سبع التلاميذ يعيدون السنة وأربعة اسباع التلاميذ ذكور

1- كم تلميذا أعاد السنة

2- ما هو عدد الذكور في هذا القسم

3- ما هو عدد الاناث في هذا القسم

وضعية ادماجية

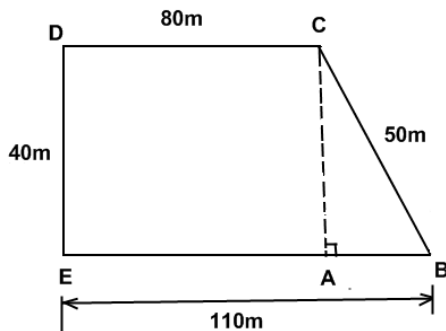
1- أحسب محيط الشكل المقابل الذي يمثل حقلا زراعيا.

2- يريد صاحب هذا الحقل أن يحيطه بسياج سعر المتر الواحد منه **200DA** ، أحسب تكلفة هذا السياج.

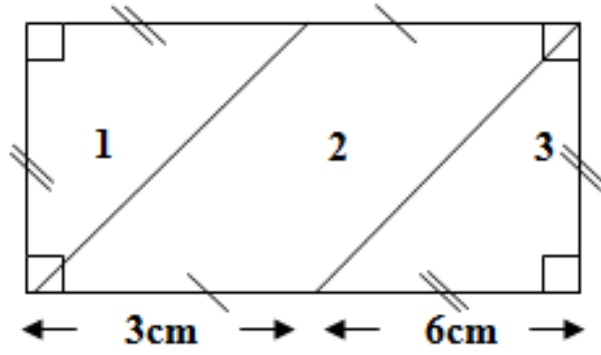
3- علما ان طول القطعة $EA=90\text{m}$

أحسب الطول AB

4- أحسب مساحة هذا الحقل بالمتر المربع ثم بالآر.



واجب منزلي



- (1) احسب محيط الشكل بأكمله.
- (2) احسب مساحة الشكل (1) ثم استنتج مساحة الشكل (3).
- (3) أوجد مساحة الشكل (2).
- (4) ما نوع الشكل (2)؟ علل.

بالتوفيق