

المادة: رياضيات

المتوسطة:

المدة: 1 ساعة

المستوى: الاولى متوسط

الفرض الأول للفصل الثاني

التمرين الأول:

1. بوضع العملية العمودية , أحسب ما يلي :

$$1144 \times 2,5$$

$$367,2 \times 12$$

$$2,34 \times 5,4$$

2. تحقق من أن :  $111 \times 111 = 12321$

3. بالاعتماد على السؤال السابق أنقل و أتمم كل مما يلي :

A)  $1.11 \times 1.11 = \dots$

B)  $11.1 \times 0.111 = \dots$

C)  $1.11 \times 111 = \dots$

4. أوجد حاصل و باقي القسمة الاقليدية لكل من :

ج- 266 على 13

ب- 2017 على 25

أ- 1234 على 9

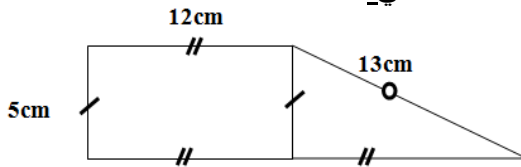
التمرين الثاني:

اعد رسم الجدول ثم ضع علامة x في الخانة المناسبة :

يقبل القسمة على

9	5	4	3	2	
					147
					2340
					31770
					225
					32

التمرين الثالث: اليك الشكل الآتي:



1 - أحسب المحيط P و المساحة A للشكل ؟

بالتوفيق: أستاذ المادة