

المتوسطة : **المادة :** رياضيات
المستوى : الاولى متوسط **المدة :** 1 ساعة
الفرض الأول للفصل الثاني

المتوسطة : **متوسطة :** **المدة :** 1 ساعة
المستوى : الاولى متوسط **المدة :** 1 ساعة
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 :
أ- 1234 على 9 ب- 2017 على 25 ج- 266 على 13
- التمرين الثاني:**

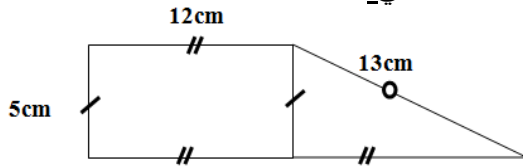
التمرين الأول:

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 :
أ- 1234 على 9 ب- 2017 على 25 ج- 266 على 13
- 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 ؟

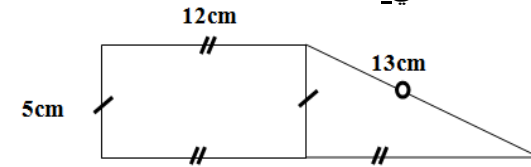
بالتوفيق: أستاذ المادة



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

