

السنة الدراسية : 2014/2013	السنة : الرابعة .....
الإسم و اللقب : .....	إمتحان الثلاثي الثاني في الرياضيات



## إمتحان الثلاثي الثاني

..... / 3 ن  
مع 3

**التمرين 1: أحول إلى الوحدة المطلوبة:**

\* 518 دكل = ..... هل و ..... ل.

\* 60 دسل و نصف = ..... مل.

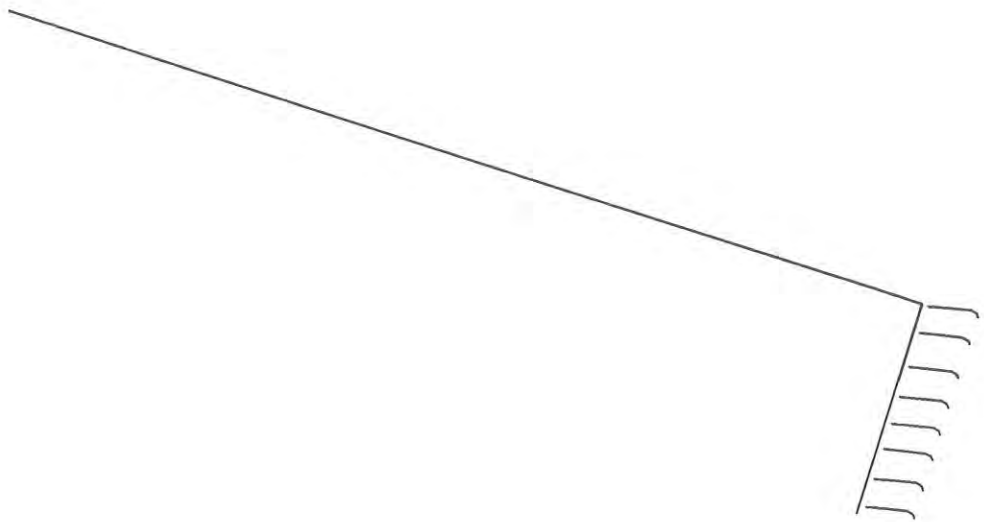
\* 31 دكل و 99 ل = ..... ل .

**التمرين 2 : ( 4.25 ن )**

حاولت مريم إعداد تصميم لزرية مستطيلة الشكل كما هو مبين بالرسم المصغر الآتي:

..... / 1.25 ن  
مع 5

..... / 3 ن  
مع 4



- 1- أوصل هذا التصميم بإكمال رسم مستطيل (أ س د هـ) بعده 3 صم و 9 صم.  
 هذه الزربية مقسمة إلى مربعات متقايسة قيس ضلع كل منها 3 صم.  
 2- أقوم بدوري بتقسيم المستطيل (أ س د هـ) حسب المطلوب.

### الوضعية 1:

بمناسبة عيد الشجرة، خصص أعضاء لجنة حينًا مبلغًا ماليًا قدره 924 د لتجميل الحي فقسّموه كالآتي:

- \* شراء 12 مجموعة من أشجار الزينة كلفة الواحدة 19 د.
- \* تهيئة مقاعد للاستراحة.
- \* تسديد أجره العمال مقابل 378 د.

1) أطرح سؤالًا يناسب هذه الوضعية و يتطلب حلّه أكثر من مرحلة.  
 (السؤال النهائي)

..... / 2.25 ن  
 مع 5

..... / 0.75 ن  
 مع 1

..... / 2.25 ن  
 مع 2

2) أجب لفظيًا و حسابيًا عن هذا السؤال:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## الوضعية 2 :

اقتنت عائلتنا حاسوبا فدفع أبي 250 د عند تسلّمه و 15 قسطا قيمة الواحد 83 د و طابعة ثمنها 137 د فصرف مبلغا جمليّا قدره 1632 د .

ما هو ثمن شراء الحاسوب؟ (بطريقتين مختلفتين)

0.5 / .....  
مع 5

0.75 / .....  
مع 1

2.25 / .....  
مع 2

ط1:

ط2:

عمل طيّب