

## فرض الثلاثي الثاني في مادة الرياضيات

## التمرين الأول:

اجب بصحيح او خطأ مع تصحيح الخطأ:

\* في القسمة الأقلية يجب أن يكون الباقي أكبر من القاسم .....

..... 3.14 العدد في القطر جدائ القرص \*2

.....  $36 = 7 \times 5 + 1$  هي 7 على 36 للعدد الاقليةة القسمة تعبّر التي المساواة \*

..... 4 \* مساحة المربع هي جداء طول الضلع في

## التمرين الثاني:

1- لدى صائغ مجوهرات 167 لؤلؤة يزيد استعمالها لصنع عقود، يتضمن كل عقد 13 لؤلؤة

أ) ما هو عدد العقود التي يمكنه صنعها؟

ب) كم لؤلؤة تبقى معه؟

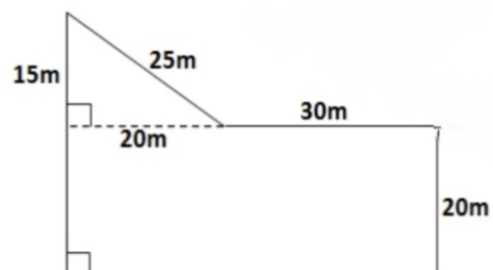
ج) اتم المساواة التالية:  $167 = 13 \times \dots + \dots$

2- اكمل الجدول التالي بوضع العلامة x في الخانة المناسبة:

5	3	2	يقبل القسمة على
			58
			155
			1236

التمر بن الثالث:

الشك المقابل (الاطوال غير حقيقة)



١) احسب مساحة الشكل

2) احسب محيطہ