

التاريخ: 24 جانفي 2017

المدة: ساعة واحدة

## الفرض الأول للفصل الثاني في مادة الرياضيات

متوسطة: محمد الشريف بناني

المستوى: السنة الأولى متوسط

### التمرين الأول:

أحسب بتمعن ما يلي :

$$7,82 \times 100$$

$$2 \times 432 \times 5$$

$$654,3 \times 0,01$$

$$50 \times 50,5 \times 2 \times 2,5 \times 4$$

### التمرين الثاني:

ما هي رتبة مقدر الأقرب الى الجداء :

$$20,05 \times 2,9$$

$$148,63 \times 4,1$$

$$654 \times 8$$

### التمرين الثالث:

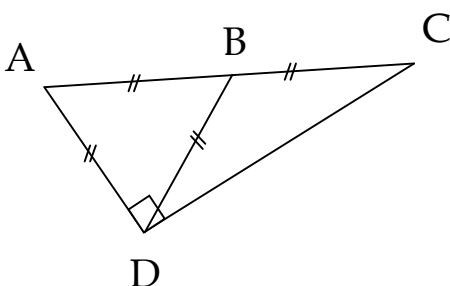
أجر عموديا القسمة الإقليدية لكل من

$$190 \div 14$$

$$143 \div 5$$

أتمم الجدول الآتي بإحدى الكلمتين : نعم أم لا

9	5	4	3	2	
					918 يقبل القسمة على .....
					4805 يقبل القسمة على .....
					120 يقبل القسمة على .....
					3216 يقبل القسمة على .....



التمرين الرابع: تمعن جيدا في الشكل المقابل :

ما عدد المثلثات في الشكل المقابل ؟

سم كل مثلث و حدد طبيعته.

بالتوفيق