

الاسم : ..... اللقب : ..... القسم : 1 م ..... ف .....

### الفرض الاول للفصل الاول في مادة الرياضيات

#### التمرين الاول :

(1) طلب الاستاذ من تلاميذه حساب مايلي :  $371,56 \div 1000$

فكانت اجابة ايناس :  $371,56 \div 1000 = 371560$

وكانت اجابة علي :  $371,56 \div 1000 = 0,37156$

• ماهي الاجابة الصحيحة مع التبرير ؟

(2) اكمل الفراغات بما يناسب:

$$3,67 \times \dots = 367$$

$$1570 \div 100 = \dots$$

$$\dots \div 0,1 = 14,8$$

$$2,53 \times 10 = \dots$$

$$\dots \times 0,01 = 9,72$$

$$3,67 \div \dots = 367$$

(3) اكمل الجدول الاتي

التفكيك	الكتابة الكسرية	الكتابة العشرية
	$\frac{\dots}{\dots}$	<b>2,3</b>
$45 + \frac{9}{10} + \frac{3}{100}$	$\frac{\dots}{\dots}$	
	$\frac{405}{1000}$	

(4) رتب الاعداد التالية ترتيبا تصاعديا : 15,3 ; 14,27 ; 17,73 ; 14,271

(5) احسب رتبة مقدار المجموع :  $109,14 + 17,8 + 804$

## التمرين الثانى :

بمناسبة المولد النبوي الشريف اشترت عائلة احمد حلويات بسعر 1050 DA , واشترت 2,5 Kg من لحم الدجاج ثمن الكيلوغرام الواحد هو 485 DA , واشترت مستلزمات اخرى بسعر 2055 DA اذا علمت ان عائلة احمد تملك مبلغا من المال قدره 5 000 DA فما هو المبلغ المتبقي لهذه العائلة ؟

## الحل :

انجاز العمليات عموديا داخل هذا الاطار

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....