

الاسم : اللقب : القسم 1م

المدة : ساعة فرض الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (10 ن)

ملاحظة : (يمنع استعمال الآلة الحاسبة)

1. اكمل الجدول المقابل

التفكيك	الكتابة الكسرية	الكتابة العشرية
		47,25
	$\frac{9063}{1000}$	
$= 149 + \frac{5}{100}$		

2. اتمم ماييلي بالعدد المناسب في كل حالة:

$$542,83 \times 0,01 = \dots\dots\dots$$

$$67,29 \times \dots\dots\dots = 672,9$$

$$1,306 \div \dots\dots\dots = 1306$$

$$\dots\dots\dots \div 1000 = 5,128$$

3. رتب الأعداد التالية تصاعديا أي (من الأصغر إلى الأكبر)

$$\frac{266}{10} \quad ; \quad 26,34 \quad ; \quad 26,49 \quad ; \quad 30 \quad ; \quad 26,1$$

التمرين الثاني: (06 ن)

يملك العم أحمد مبلغا من المال قدره 5500

اشترى 23 Kg من البرتقال بثمان 150,5 DA للكيلوغرام الواحد , وكمية من التفاح بـ 1500 DA

1- أحسب ثمن شراء البرتقال 2- أحسب ثمن شراء البرتقال والتفاح معا 3- أحسب المبلغ المتبقي

--	--

1. أنشئ المستقيم (AC)
2. أنشئ المستقيم (d) الذي يشمل النقطة B ويعامد (AC)
3. أكمل الفراغات بأحد الرموز التالية:

\perp ؛ \notin ؛ \in

B •

A •

D •

C •

$A \dots (CD)$

$B \dots (AC)$

$D \dots (AC)$

$(d) \dots (AD)$



إنتهى بالتوفيق

