

السنة: الخامسة ابتدائي

(اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات)

التمرين الأول: (1.5)

1) اكتب الأعداد العشرية على شكل كسر ، و الكسور على شكل أعداد عشرية فيما يلي :

$$\frac{102}{100} = \quad , 0,09 = \quad , \frac{95}{100} = \quad , 160,001 = \quad , \frac{3}{100} = \quad , 25,12 =$$

التمرين الثاني: (1.5)

باع تاجر 57KG من السكر في اليوم الأول و 72.4KG في اليوم الثاني  
أحسب كمية السكر الباقية اذا علمت أن التاجر كان يملك 157.5KG من السكر قبل البيع ؟  
العمليات الحل الأجوبة

.....  
.....  
.....  
.....

التمرين الثالث: (1.5)

سعة خزان سيارة 40L يملؤه صاحبها كل يومين  
— ماهي كمية البنزين المستهلكة في 8 أيام؟

الأجوبة

الحل

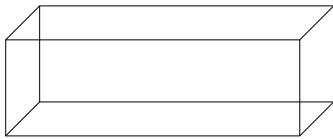
العمليات

.....  
.....  
.....  
.....

التمرين الرابع: (1.5)

أ/ لاحظ الشكل ثم أكمل الفراغ :

- عدد رؤوسه : .....
- عدد أحرفه : .....



ب/ أنا مجسم لي 8 رؤوس و 12 حرفا ليست متقايسة و 6 أوجه غير متشابهة .  
من أنا : .....

المسألة: (4)

أراد شخص أن يوصل الماء إلى بيته فلزمه أنبوبا طوله 7.8m سعر المتر الواحد 270دينارا وعدادا ثمنه 1370دينارا.  
— أحسب ثمن شراء الأنبوب.  
دفع صاحب البيت للمرصص 2250 دينارا مقابل عمل ثلاثة (3) أيام.  
— أحسب الأجرة اليومية لهذا المرصص .  
— ماهي كلفة إيصال الماء للبيت؟