

امتحان في الرياضيات الثلاثي الثاني

التمرين الأول : 03 ن

أ - انجز العمليات الآتية :

$$\begin{array}{r} 9501 \\ - 321 \\ \hline = \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ - 2142 \\ = 6753 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2015 \\ - 2006 \\ = \dots \end{array}$$

ب- احصر الأعداد الآتية بين ألفين متتاليتين :

$$\dots < 3780 < \dots$$

$$\dots < 1989 < \dots$$

$$\dots < 2846 < \dots$$

التمرين الثاني : 0.75 ن

أحوال إلى الوحدة المطلوبة :

$$1 L = \dots CL$$

$$5000 m L = \dots L$$

$$200 CL = \dots L$$

التمرين الثالث : 1.25 ن

أقامت مدرستك مسابقة فكرية فتحصل الفريق الأول على 558 نقطة و تحصل الفريق الثاني على 145 نقطة أقل من الفريق الأول .

- ما هو مجموع النقاط الذي تحصل عليه الفريق الثاني ؟

الصفحة 2/1

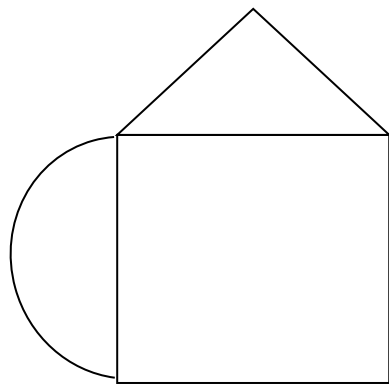
الأجوبة

الحل

العمليات

التمرين الرابع : 01 ن

طلبت المعلمة من أخيك استخراج الزوايا القائمة من هذا الشكل ، ساعده على تلوينها .



المشكلة : 04 ن

بمناسبة عيد ميلادك أرادت أمك أن تحضر حفلة لك ، فقامت بشراء كعكة بـ 800 دينارا و 3 علب عصير بـ 50 دينارا للعبة الواحدة و كيسا من الحلوى بـ 125 دينارا.

أعطت أمك للبائع ورقة نقدية ذات 2000 دينارا

ساعد أمك على حساب ماليي :

- 1- الثمن الكلي لثلاث (3) علب من العصير .
- 2- ثمن كل المشتريات .
- 3- ما هو المبلغ الذي يرجعه البائع لأمك (المبلغ المتبقى)

الأجوبة

الحل

العمليات

الإصلاح

التمرين 1: 03 ن

أ – إنجاز العمليات الآتية :

$$\begin{array}{r} 9501 \\ - \underline{321} \\ = 9180 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8895 \\ - \underline{2142} \\ = 6753 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2015 \\ - \underline{2006} \\ = 0009 \end{array}$$

ب- حصر الأعداد المادية بين ألفين متتاليتين :

$$\begin{array}{ll} 3000 < 3780 < 4000 & 0.25 \times 2 \\ 1000 < 1989 < 2000 & 0.25 \times 2 \\ 2000 < 2846 < 3000 & 2 \times 0.25 \end{array}$$

التمرين 02: أحوال إلى الوحدة المطلوبة : 0.75 ن

$$1 \text{ L} = 100 \text{ CL}$$

$$5000 \text{ m L} = 5 \text{ L}$$

$$200 \text{ CL} = 2 \text{ L}$$

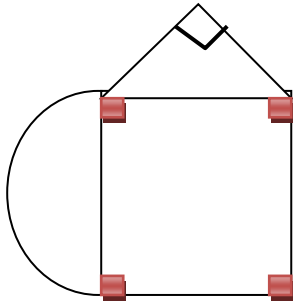
التمرين 03 : 1.25 ن

الأجوبة	الحل	العمليات
558-145=413	0.25 ن	558 -145 =413
مجموع النقاط الذي تحصل عليه الفريق الثاني هو ن 0.25	0.25 ن نقطة 413	0.5

صفحة 2/1

التمرين 4 : 01 ن

استخراج الزوايا القائمة من هذا الشكل ، و تلوينها .



المشكلة :

<u>الأجوبة</u>	<u>الحل</u>	<u>العمليات</u>
$50 \times 3 = 150$	0.25	
الثمن الكلي لثلاث علب من العصير هو 150 دينارا		
0.25	0.25	$ \begin{array}{r} 50 \\ \times 3 \\ \hline =150 \end{array} $
$800 + 150 + 125 = 1075$	0.5	$ \begin{array}{r} 800 \\ +125 \\ +150 \\ \hline =1075 \end{array} $
ثمن كل المشتريات هو 1075 دينارا		
0.25	0.25	0.5
$2000 - 1075 = 925$	0.25	$ \begin{array}{r} 2000 \\ -1075 \\ \hline = 925 \end{array} $
المبلغ المتبقى هو 925 دينارا		
0.25	0.25	0.5

الصفحة 2/2