

# إمتحان في الرياضيات الثلاثي الثاني

## التمرين الأول : 03 ن

أ - انجز العمليات الآتية :

$$\begin{array}{r} 9501 \\ - 321 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 2142 \\ \hline = 6753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2015 \\ - 2006 \\ \hline = \dots \end{array}$$

ب- احصر الأعداد الآتية بين ألفين متتاليتين :

$$\dots < 3780 < \dots$$

$$\dots < 1989 < \dots$$

$$\dots < 2846 < \dots$$

## التمرين الثاني : 0.75 ن

أحول إلى الوحدة المطلوبة :

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

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

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

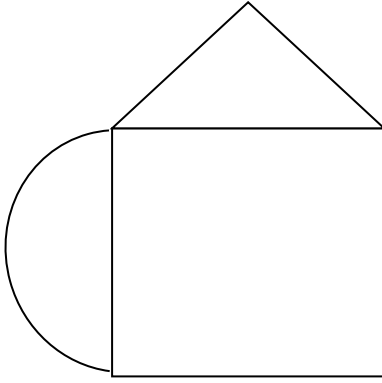
## التمرين الثالث : 1.25 ن

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 ؟

**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 دينار و 3 علب عصير بـ 50 ديناراً للعبة الواحدة و كيساً من الحلوى بـ 125 ديناراً.

أعطت أمك للبائع ورقة نقدية ذات 2000 ديناراً

ساعد أمك على حساب مايلي :

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

# الإصلاح

## التمرين 1: 03 ن

أ - إنجاز العمليات الآتية :

9501		8895		2015
- 321		- 2142		- 2006
=9180	0.5	= 6753	0.5	= 0009

ب- حصر الأعداد الآتية بين ألفين متتاليتين :

$3000 < 3780 < 4000$	$0.25 \times 2$
$1000 < 1989 < 2000$	$0.25 \times 2$
$2000 < 2846 < 3000$	$2 \times 0.25$

## التمرين 02: أحول إلى الوحدة المطلوبة : 0.75 ن

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

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

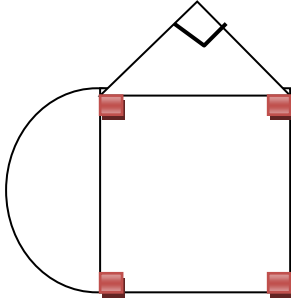
$$200 \text{ CL} = 2 \text{ L}$$

## التمرين 03 : 1.25 ن

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

## التمرين 4 : 01 ن

استخراج الزوايا القائمة من هذا الشكل ، و تلوينها .



### المشكلة :

الأجوبة	الحل	العمليات
$50 \times 3 = 150$ التمن الكلي لثلاث علب من العصير هو 150 ديناراً <b>0.25</b>	$\begin{array}{r} 50 \\ \times 3 \\ \hline = 150 \end{array}$ <b>0.5</b>	$\begin{array}{r} 800 \\ + 125 \\ \hline + 150 \\ \hline = 1075 \end{array}$ <b>0.5</b>
$800 + 150 + 125 = 1075$ تمن كل المشتريات هو 1075 ديناراً <b>0.25</b>	<b>0.5</b>	$\begin{array}{r} 2000 \\ - 1075 \\ \hline = 925 \end{array}$ <b>0.5</b>
$2000 - 1075 = 925$ المبلغ المتبقي هو 925 ديناراً <b>0.25</b>	<b>0.25</b>	