

**المستوى :الثالثة ابتدائي**

**تقويم الفصل الأول في الرياضيات**

**التمرين الأول (2):** أنجز العمليات الآتية :

$$\begin{array}{r} 893 \\ -321 \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} 367 \\ -129 \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} 485 \\ +139 \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} 705 \\ + 100 \\ \hline = \end{array}$$

**التمرين الثاني (2,5):** احسب باستعمال التفكير :

$$69+15$$

أكمل متتالية الأعداد :

212-220.....290

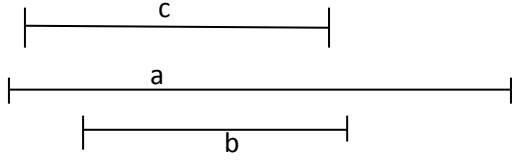
**التمرين الثالث (2,5) :أ-** أكمل الجدول الآتي :

العدد	عدد عشراته	رقم وحداته	منزلة الرقم 9
984			

ب-اكتب بالحروف و بالأرقام :

.....	645
ثمان مائة و ستون	.....
.....	101

التمرين الرابع (1,5): أقيس أطوال القطع و أكمل الجدول :



أطوال القطع	الطول بالسنتيمتر
A	.....cm
B	.....cm
C	.....cm

المشكلة: (2,5)

في عيد ميلادك جمعت مبلغ 591 ديناراً ، و كان لدى أخيك مبلغاً يزيد عن مبلغك ب 120 ديناراً، أما أختك فجمعت مبلغاً يقل عن مبلغك ب 95 ديناراً .

- 1- احسب المبلغ الذي كان بحوزة أخيك .
- 2- احسب المبلغ الذي جمعته أختك .
- 3- رتب المبالغ الثلاث ترتيباً تصاعدياً .

الأجوبة

الحل

العمليات

بالتوفيق