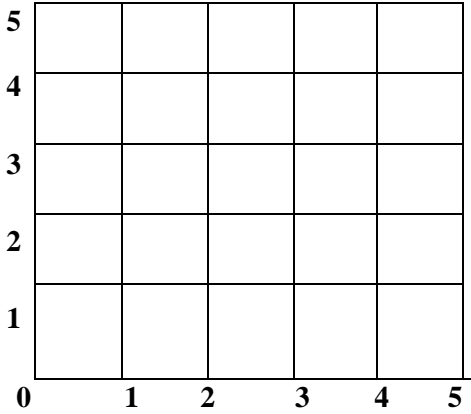


اختبار الفصل الأول  
في مادة الرياضيات

➤ التمرين الأول: (1.5) لاحظ الانتظام وأكمل :

1750	1800			
------	------	--	--	--

➤ التمرين الثاني: (1.5) لاحظ المرصوفة وعين عليها النقاط التالية :



A (1.2) ، B (3.4) ، C (4.5)

تأكد باستعمال المسطرة وأجب عن السؤال التالي:

- هل هذه النقاط على استقامة واحدة؟

- .....

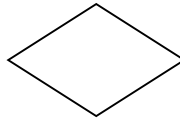
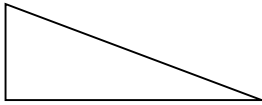
➤ التمرين الثالث: (1.5) حوِّط على المرتبة المطلوبة في الأعداد التالية :

- مرتبة العشرات في العدد 1058

- مرتبة الآلاف في العدد 6540

- مرتبة الآحاد في العدد 9802

➤ التمرين الرابع: (1.5) أعيّن الزوايا القائمة في الأشكال التالية:



الوضعية الإدماجية: (4ن)

بمناسبة نجاح ابنه أقام أبو خليل وليمة فاشترى بيضا بـ 1150 دينارا وخضرا وفاكهة بـ 1200 دينارا ولحما بـ 2780 دينارا. إذا علمت أنه أعطى للبائع 6 أوراق من فئة 1000 دينار .

\* أحسب مجموع ما دفعه الأب؟

\* كم أرجع له البائع؟

$$\begin{array}{r}
 + \quad \dots\dots \\
 \hline
 \dots\dots \\
 \hline
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 - \quad \dots\dots \\
 \hline
 \dots\dots \\
 \hline
 \end{array}$$

• دفع الأب: دينار + دينار =

• أرجع له البائع: دينار \*

\* - =