**القسم: السنــــة الثـــالثـــة ابتدائــــي**

**اختبار الفصل الأول**

**في مادة الرياضيات**

* **التمرين الأول: (1.5ن) لاحظ الانتظام وأكمل :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **1800** | **1750** |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2 . 1) A ، (4 . 3) B ، (5 . 4) C**  **تأكد باستعمال المسطرة وأجب عن السؤال التالي:**   * **هل هذه النقاط على استقامة واحدة؟** * **................................................................** | |  | |  | |  | |  | |  | | **5**  **4**  **3**  **2**  **1** | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | **5** | | **4** | | **3** | | **2** | | **1** | | **0** | |

* **التمرين الثالث: (1.5ن) حوط على المرتبة المطلوبة في الأعداد التالية :**
* **مرتبة العشرات في العدد1058**
* **مرتبة الآلاف في العدد 6540**
* **مرتبة الآحاد في العدد 9802**
* **التمرين الرابع: (1.5ن) أعين الزوايا القائمة في الأشكال التالية:**

**الوضعية الإدماجية: (4ن)**

**بمناسبة نجاح ابنه أقام أبو خليل وليمة فاشترى بيضا بــ1150 دينارا وخضرا وفاكهة بــ1200 دينارا ولحما بــ2780 دينارا. إذا علمت أنه أعطى للبائع 6أوراق من فئة 1000دينار .**

**\*أحسب مجموع مادفعه الأب؟**

**\* كم أرجع له البائع؟**

**. . . .**

**\_**

**. . . .**

**ــــــــــــــــــــــــ**

* **دفع الأب: دينارا**

**= + + \***

**. . . .**

**+**

**. . . .**

**ــــــــــــــــــــــــ**

* **أرجع له البائع: دينارا**

= - \*