

2018-03-08

امتحان الفصل الثاني في مادة الرياضيات

(1.5) نقطة

- التمرين الأول : اكتب الأعداد التالية بالأحرف والأرقام .

: 2958

: 9060

: 4308

..... : ثمانية آلاف و ستمائة و واحد وتسعون .
..... : ألف وتسعمائة وأربعة وخمسون .

(1.5) نقطة

- التمرين الثاني : لاحظ ثم أكمل متتالية الأعداد .

1500	2000	3500
------	------	-------	-------	------	-------	-------

(1.5) نقطة

- التمرين الثالث :

أ - افكك الأعداد التالية .

$$6424 = (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + \dots$$

$$3641 = (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + \dots$$

ب - اكتب العدد المناسب لكل تفكيك

$$\dots = 8000 + 200 + 6$$

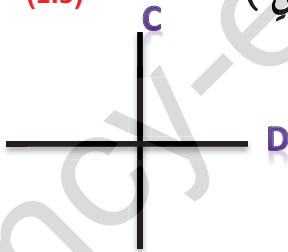
$$\dots = 3000 + 8 + 300 + 90$$

$$\dots = 6000 + 100 + 6 + 70$$

$$\dots = 2000 + 30$$

(1.5) نقطة

- التمرين الرابع : لاحظ الشكلين المقابلين ثم أملأ الفراغ بـ (متعامدان) أو (متوازيان)



- المستقيم A المستقيم B
- المستقيم C المستقيم D
- المستقيم E المستقيم B

(4.0) نقطة

- مسألة :

عند مني 400 دينار وعند أحلام ضعف ما عند مني .

* أحسب المبلغ الموجود عند أحلام ؟

* أحسب المبلغ الموجود عند البنين ؟

اتفقت البنات على شراء هدية لأمهما ، ثمن الهدية هو 1000 دينار .

* أحسب المبلغ الذي بقي لهما ؟

