

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

الوضعية الأولى : اربط بسهم بين العدد المكتوب بالأرقام وما يقابله بالحروف .

- | | |
|------------------------|------|
| ثلاثة آلاف و أربعون . | 4300 |
| أربعة آلاف وثلاثون . | 3400 |
| ثلاثة آلاف وأربعمائة . | 3004 |
| ثلاثة آلاف وأربعة . | 4030 |
| أربعة آلاف وثلاثمائة . | 3040 |

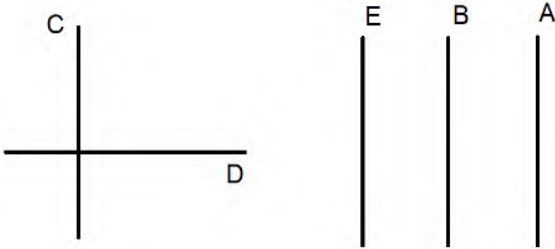
الوضعية الثانية : اتم التحويلات التالية :

$$5120g = \dots\dots\dots kg \dots\dots\dots g$$

$$5000g = \dots\dots\dots kg$$

الوضعية الثالثة :

لاحظ الشكلين المقابلين ثم املأ الفراغ بـ (متعامدان) أو (متوازيان) :

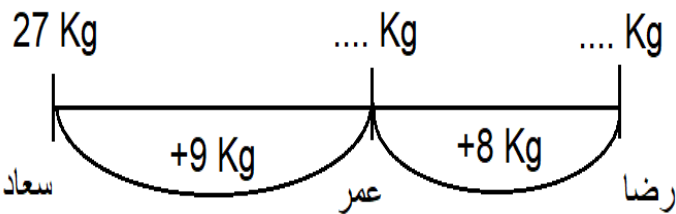


- المستقيم (A) والمستقيم (B)
- المستقيم (C) والمستقيم (D)
- المستقيم (E) والمستقيم (A)

الوضعية الرابعة : اكمل متتالية الأعداد

.....	1000	1100
-------	-------	------	------	-------	-------

الوضعية الإدماجية : وزن سعاد 27Kg ووزن أخيها عمر يزيد عن وزنها بـ 9Kg , أما وزن أخيها الأكبر رضا فيزيد عن وزن عمر بـ 8Kg



- وزن عمر
- وزن رضا
- يزيد وزن رضا عن وزن أخته سعاد بـ

$$27 + \dots\dots = 44$$