

المدة : 1.5 ساعة 01 جمادى الثانية 1439

الرياضيات

تقويم الفصل الثاني 17 فيفري 2018

التمرين الأول: أكتب الأعداد التالية بالحروف والأرقام

2958 :

9060 :

4308 :

..... : ثمانية آلاف و مئمتة و واحد و تسعون

..... : ألف و تسعمئة و أربعة و خمسون.

التمرين الثاني:

لاحظ ثم أكمل متتالية الأعداد

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

التمرين الثالث:

أ- فكك 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 - أكتب العدد المناسب لكل تفكيك

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

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

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

$$\dots = 2000 + 30$$

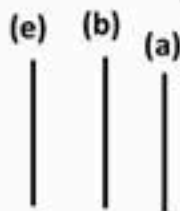
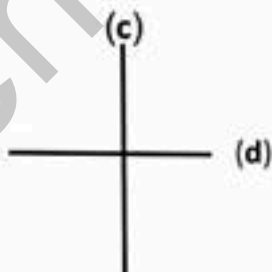
التمرين رابع: رتب الأعداد التالية ترتيبا تنازليا

3699 - 5910 - 5901 - 7700 - 7099 - 2018

→
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------

التمرين الخامس :

لاحظ الشكلين المقابلين ثم أكمل الفراغ ب (متعامدان) أو (متوازيان)

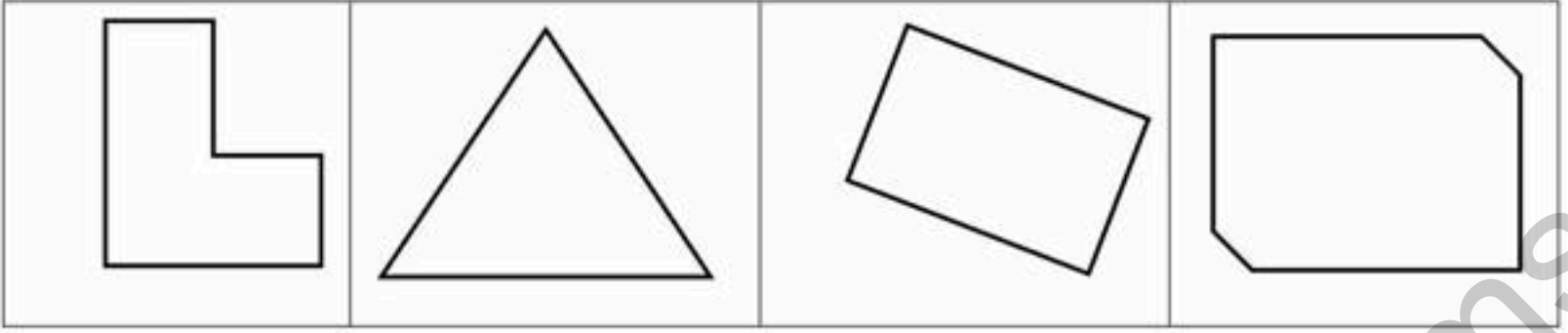


..... : (a) المستقيم (b) المستقيم

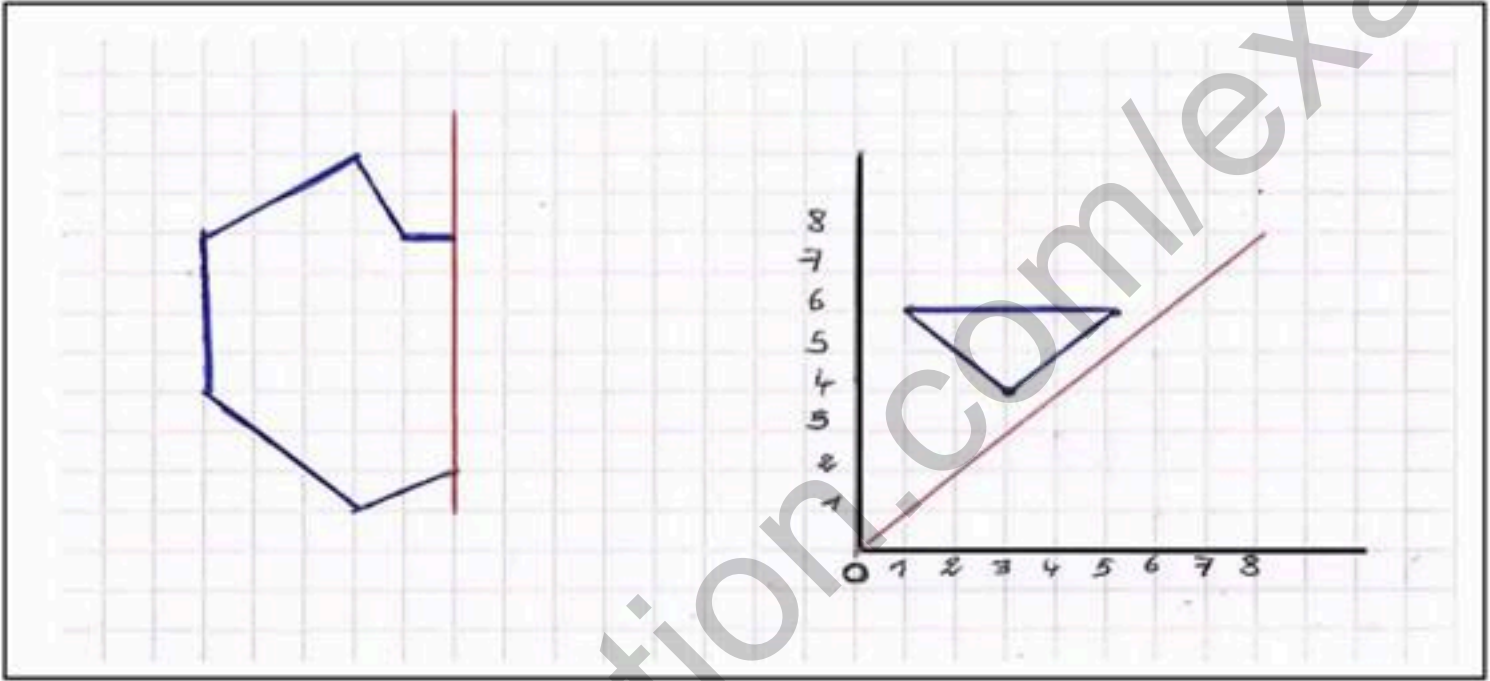
..... : (c) المستقيم (d) المستقيم

..... : (b) المستقيم (e) المستقيم

ب - عَيِّنِ الرُّوَايَا القَائِمَةَ فِي الأشْكَالِ التَّالِيَةِ إِنَّ وُجِدَتْ :



التمرين السادس : أكْمَلِ نَظِيرَ الشُّكْلِ فِي كُلِّ خَالَةٍ ، بِالتَّنَاطُرِ بِالنَّسْبَةِ إِلَى المُسْتَقِيمِ الأُخْرَى



الوضعية الإدماجية :

أنتج مصنع للعصير في الصباح 6240 قارورة، سبعة كل قارورة 1 لتر، وأنتج في المساء نصف ما أنتج في الصباح

- كم قارورة أنتج في المساء ؟

- كم قارورة أنتج في الصباح والمساء معا ؟

باغ صاجب المصنع 7870 قارورة من العصير

- ماهو عدد القوارير المتبقية ؟

الأجوبة

.....
أنتج في المساء.....قارورة

.....
أنتج في الصباح والمساء معا..... قارورة

.....
عدد القوارير المتبقية..... قارورة

الحل

العمليات

= _____	= _____