



الاسم: ..... / القسم: الرابع ابتدائي / الفوج: A / التاريخ: .....



النقطة	إمضاء الأب أو الولي	إمضاء الإدارة



### 1. ضع و أنجز

4835+2087  
9731-6510  
65x12

### أ ضع خط تحت مضاعفات 8

64; 57 ; 32 ; 28 ; 16 ; 12

ب - أوجد مضاعفات العدد 6 المحصورة بين 27 و 57

ج - العدد 810 مضاعف العدد 9 لماذا

3 - أتمم المتساويات الآتية

$$58 = (6 \times \dots) + \dots$$

$$78 = (9 \times \dots) + \dots$$

4 - بدأت عطلة نهاية الطور الأول من الموسم الدراسي يوم الأحد 2 فبراير 2005 و انتهت يوم الأحد 16 فبراير 2005

- كم يوم دامت العطلة

- حدد تاريخ استئناف الدراسة

5 - أتمم

- نكتب الساعة 22h أو الساعة ..... ليلاً.

- نكتب الساعة ..... أو الساعة 2 زوالاً.

6 - حول ما يلي

$$24\text{min} = \text{S} -$$

$$3\text{h} = \text{mi} -$$

$$13\text{h}15\text{min} = \text{min} -$$

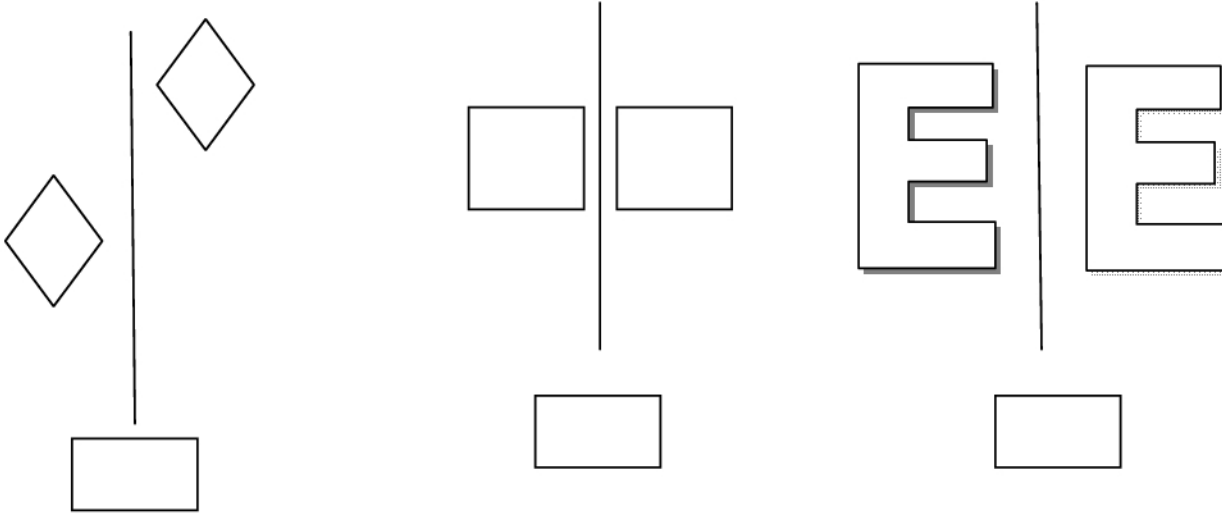
7- ذهبت ربة أسرة الى متجر الأثاث في الساعة الثالثة زوالاً، اشترت غسالة بثمن 1365 درهماً وثلاجة، واشترت طاولة بثمن 700 درهماً و7 كراسي ثمن كرسي الواحد 100 درهماً.

-اقرأ المسألة جيداً ثم أتمم ملء الجدول

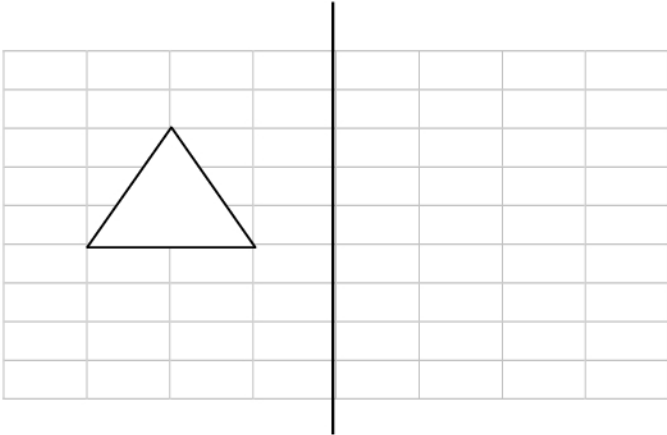
المعطيات الأساسية	المعطيات الزائدة	المعطيات الناقصة

I  
أ- اذكر خاصية واحدة من خصائص التماثل المحوري:

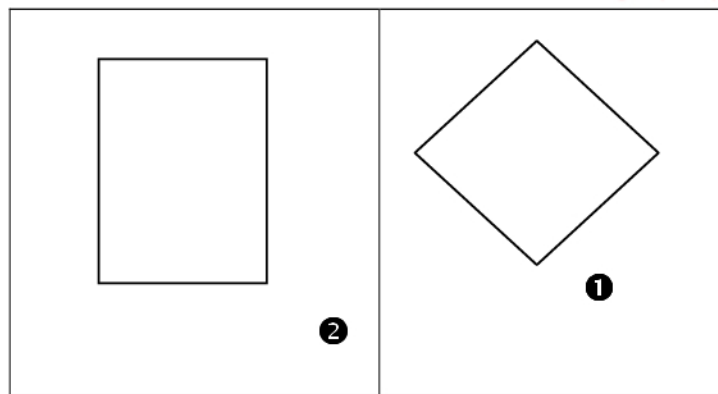
ب- ضع علامة تحت الأشكال المتماثلة



ج- ارسم مماثل الشكل التالي بالنسبة لمحور التماثل (D):



II- ضع علامة (X) في الخانات المناسبة:



المضلع	كل ضلعين متقابلين فيه متوازيان	قطران يتقاطعان في المنتصف	قطران متقاسيان	قطران متعامدان	له أربع زوايا قائمة	الاسم
1						
2						