



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



إمضاء الإدارية	إمضاء الأب أو الوالى	النقطة



1. ضع وأنجز

$$\begin{aligned} 4835+2087 \\ 9731-6510 \\ 65 \times 12 \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned} 58 &= (6 \times \dots) + \dots \\ 78 &= (9 \times \dots) + \dots \end{aligned}$$

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

كم يوم دامت العطلة
حدد تاريخ استئناف الدراسة

5 - أتمم

- نكتب الساعة 22h أو الساعة ليلا.
- نكتب الساعة أو الساعة 2 زوالا.

6 - حول ما يلى

24min =	S -
3h =	mi -
13h15min =	min -

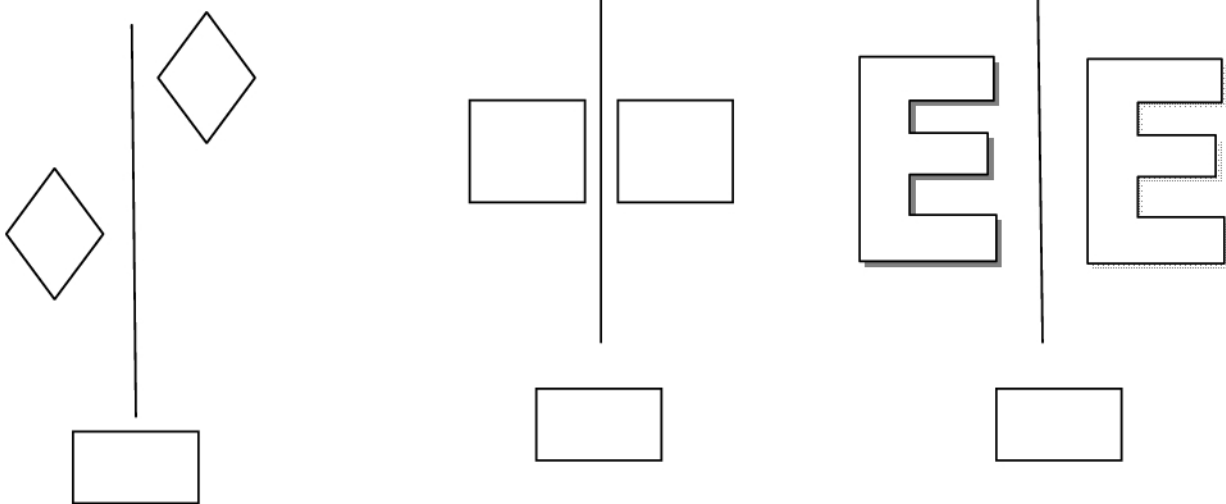
7 - ذهبت ربة أسرة إلى متجر الأثاث في الساعة الثالثة زوالا، فاشترت غسالة بثمن 1365 درهماً وثلاثة، واحتارت طاولة بثمن 700 درهماً و 7 كراسي ثمن كرسي الواحد 100 درهماً.

اقرأ المسألة جيداً ثم أتمم ملء الجدول

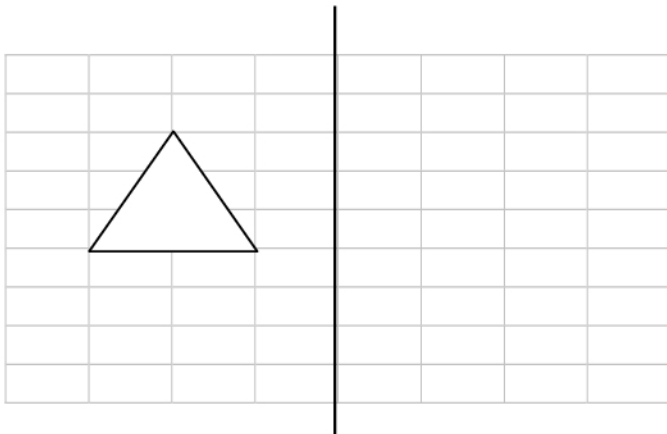
المعطيات الناقصة	المعطيات الزائدة	المعطيات الأساسية

أ- انكر خاصية واحدة من خصائص التماثل المحوري:

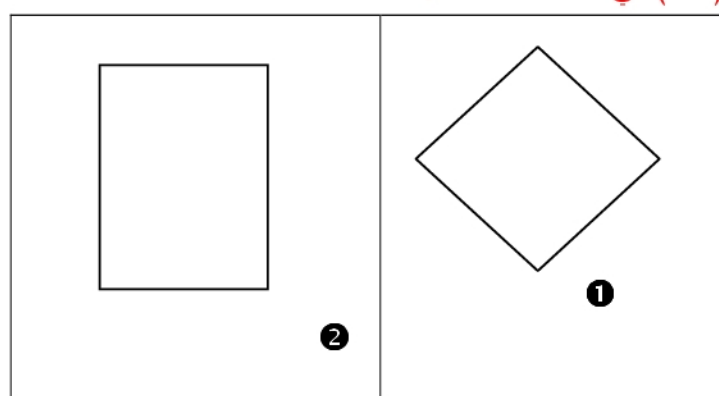
ب- ضع علامة تحت الأشكال المتماثلة



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



II- ضع علامة (X) في الخانات المناسبة:



الاسم	له أربع زوايا قائمة	قطران متعامدان	قطران متقارسان	قطران يتقاطعان في المنتصف	كل ضلعين مت مقابلين فيه متوازيان	المضلع
						①
						②