معطى الدالة:

$$y = (x-6)^2 + 4$$

حلّ الأسئلة التالية:-

أ- صف بكلمات الإزاحات التي نفّذت على الخط الباني للدالة $y=x^2$ لنحصل على الخط البياني للدالة المعطاة.

 ب- جد احداثيات نقطة رأس القطع المكافئ وحدد نوعها: _
ج- اكتب معادلة محور تماثل القطع المكافئ :

د- جد احداثيات نقطة تقاطع القطع المكافئ مع محور الـ y.

ه- جد النقاط الصفرية للدالة.

- لأي قيم x الدالة تصاعدية :
- لأي قيم x الدالة تنازلية :
- جد المجال الذي تكون فيه الدالة موجبة :
الله الله الذي تكون فيه الدالة سالبة :
ر) ارسم رسم تقريبي للدالة المعطاة: -

ي أ) جد احداثيات **نقطة مماثلة** للنقطة (1, 29)