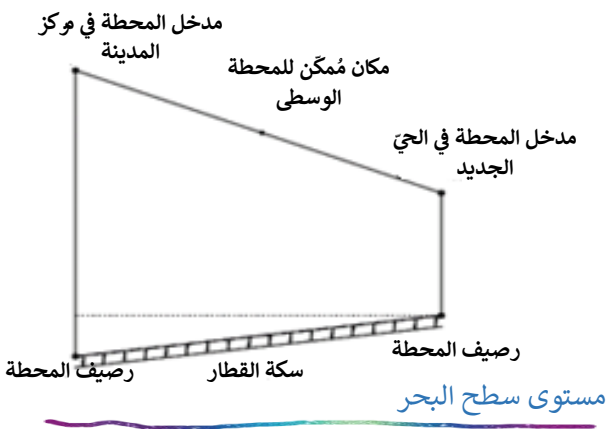


## تخطيط بناء محطة قطار - مسافات

### وصف الوضعية

يعمل في إحدى المدن قطار تحت الأرض (كما قطار الكرمليت في حيفا) (العنوان: <https://www.carmelithaifa.co.il>)  
 يعرض الرسم التالي قسمًا من مسار القطار: من محطة في مركز المدينة إلى محطة في حي جديد.  
 ينزلون من مدخل كل محطة إلى الرصيف الذي تصل إليه القطارات.  
 مسار القطار تحت الأرض هو خط مستقيم له نفس الميل لكل طوله.



### اجبوا على الاسئلة التالية

توجد في الجدول أدمامكم معطيات عن المحطة في مركز المدينة والمحطة في الحي الجديد:

مكان المحطة في المدينة	في الحي الجديد	في مركز المدينة	مكان المحطة في المدينة
البعد الأفقي بين المحطتين	1,800	0	
ارتفاع الرصيف عن مستوى سطح البحر (بالأمتار)	100	10	

- أ) يستغرق السفر من المحطة في مركز المدينة إلى المحطة في الحي الجديد 4 دقائق. كم هي سرعة سفر القطار؟  
 ب) يريدون إضافة محطة بين هاتين المحطتين. على أي بعد عن مركز المدينة، يجب بناء المحطة الجديدة، كي تكون مدة السفر إلى المحطة الجديدة هي 3 دقائق ؟