

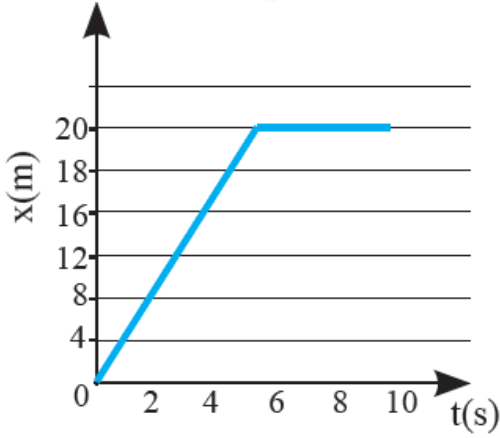
## أسئلة مراجعة الدرس الأول

### وصف الحركة

السؤال الأول:

**الفكرة الرئيسية:** أوصِّح كيف توصف الحركة؟

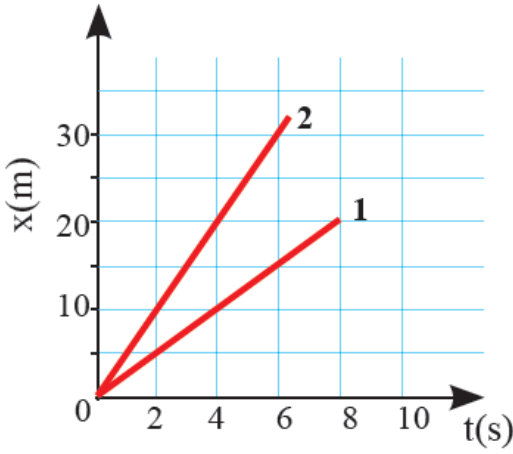
السؤال الثاني:



**أحلل الرسم البياني:** يمثل الشكل المجاور حركة أحمد في (10) ثوانٍ:

- ما مقدار الإزاحة التي قطعها أحمد بعد (4) ثوانٍ من بداية الحركة؟
- متى توقف أحمد عن الحركة؟
- هل كانت حركة أحمد في (5) ثوانٍ من بداية الحركة منتظمة؟

السؤال الثالث:



مستعيناً بالشكل المجاور الذي يمثل منحنى 2 ، (الموقع-الزمن) لجسمين (1) يتحركان في الاتجاه نفسه. أيّ الجسمين أسرع؟ أوضح إجابتي.

السؤال الرابع:

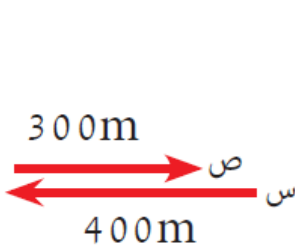
أقارن بين المسافة والإزاحة.

تطبيق الرياضيات

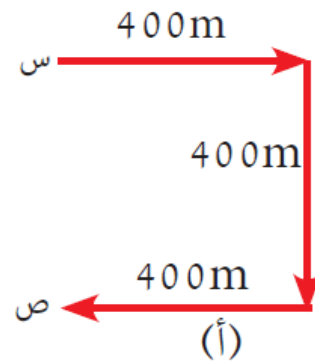
يبين الشكل مسارات لجسمين (أ) و (ب) بدأ كلٌّ منهما الحركة من النقطة (س) إلى النقطة (ص). أجد:

أ- المسافة الكلية التي قطعها كل جسم.

ب- إزاحة الجسم في كلِّ حالةٍ.



(ب)



(أ)