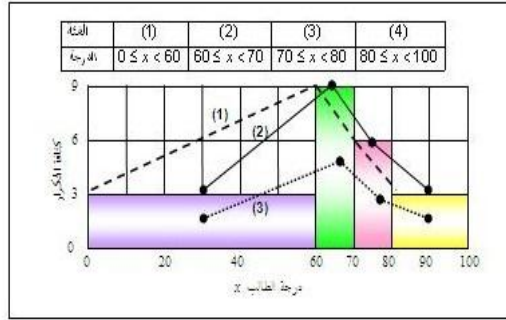


## واجب الاحصاء الثاني

ارسم التالي بين المدرج التكراري للدرجة  $x$  لعدد من الطلاب في مقرر مبادئ الإحصاء مقسمين على 4 فئات ، من هذا المدرج يمكن استنتاج الآتي :



(1) العدد الكلي للطلاب :

- (أ) 180 (ب) 270 (ج) 330 (د) 390

(2) عدد الطلاب الناجحين والحاصلين على تقدير  $B$  على الأقل (أكثر من 60 وأقل من 80) :

- (أ) 60 (ب) 90 (ج) 150 (د) 180

(3) الخط المنكسر الذي يمثل التوزيع التكراري للبيانات هو :

- (أ) الخط المنكسر (1)  
 (ب) الخط المنكسر (2)  
 (ج) الخط المنكسر (3)  
 (د) ليس أي خط مما سبق .