

١ من ٦



قيمة مركز الفئة الاولى في التوزيع السابق

حدود الفئات 3 - 7 - 8 - 12 - 13 - 17

المجموع التكرارات 5 8 3 16

وضع إشارات للانتباه إليها فيما بعد  متعدد الاختيارات (0 نقاط)

4.5

4

5

7

٢ من ٦



قسم الاحصاء المسؤول عن اتخاذ القرار في
اي دراسة هو

وضع إشارات للانتباه إليها فيما بعد  متعدد الاختيارات (0 نقاط)


الوصفي

الاستقرائي

٣ من ٦



نعين على المحور الافقس في المدرج التكراري

وضع إشارات للانتباه إليها فيما بعد  متعدد الاختيارات (0 نقاط)

الحدود الفعلية العليا

المدى

الفئات الفعلية

عدد الفئات



من طرق عرض البيانات المفردة

وضع إشارات للانتباه إليها فيما بعد متعدد الاختيارات (0 نقاط)

المدرج التكراري

المضلع التكراري

الخط المنحني

المنحنى التكراري

٥ من ٦



عند بناء التوزيع التكراري نحتاج ايجاد طول
الفئة فإذا كان عدد الفئات 5 وكان المدى
للبيانات هو 36 فإن طول الفئة يكون

وضع إشارات للانتباه إليها فيما بعد  متعدد الاختيارات (0 نقاط)

7

8

7.5

6

٦ من ٦



الاحصاء الاستقرائي هو العلم الذي يهتم
بدراسة افراد

وضع إشارات للانتباه إليها فيما بعد  متعدد الاختيارات (0 نقاط)

المجتمع

العينة

غير ذلك

جميع ما ذكر