

الباب الثالث: المقاييس الإحصائية الوصفية

١. المقاييس الإحصائية الوصفية

(١) مقاييس النزعة المركزية (٢) مقاييس التشتت

(٣) جميع ما سبق (٤) ليس من ما سبق

٢. القيم المركزية (متوسطة) تتمركز أو تتوزع حولها البيانات

(١) مقاييس الإحصائية الوصفية (٢) مقاييس التشتت

(٣) مقاييس النزعة المركزية (٤) جميع ما سبق

٣. درجة تقارب أو تباعد البيانات عن بعضها البعض

(١) مقاييس الإحصائية الوصفية (٢) مقاييس التشتت

(٣) مقاييس النزعة المركزية (٤) جميع ما سبق

٤. مقاييس النزعة المركزية

(١) الوسط الحسابي (٢) الوسيط

(٣) المنوال (٤) جميع ما سبق

٥. مقاييس التشتت

(١) المدى (٢) التباين

(٣) التشتت (٤) الخيار الأول والثاني

٦. تدخل جميع القيم في حسابه.... هذه ميزة

(١) الوسط الحسابي والتباين (٢) وسيط والمنوال

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

٧. لا تدخل جميع القيم في حسابه.....هذا عيب

(١) الوسط الحسابي والتباين (٢) وسيط والمنوال

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

٨. سهولة حسابه.....هذه ميزة

(١) الوسط الحسابي والتباين (٢) وسيط والمنوال

(٣) المدى (٤) جميع ما سبق

٩. لا يتأثر بالقيم الشاذة.....هذه ميزة

(١) الوسط الحسابي والتباين والمدى (٢) وسيط والمنوال

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

١٠. يتأثر بالقيم الشاذة..... هذا عيب

(١) الوسط الحسابي والتباين والمدى (٢) وسيط والمنوال

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

١١. يمكن إيجاده بالرسم.....هذه ميزة

(١) الوسط الحسابي (٢) وسيط والمنوال

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

١٢. لا يمكن إيجاده بالرسم.....هذا عيب

(١) الوسط الحسابي (٢) وسيط والمنوال

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

١٣. يمكن إيجاده للبيانات الوصفية....هذه ميزة

(١) المنوال (٢) وسط حسابي ووسيط و تباين

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

١٤. لا يمكن إيجاده للبيانات الوصفية.....هذا عيب

(١) المنوال (٢) وسط حسابي ووسيط و تباين

(٣) الخيار الأول والثاني (٤) ليس من ما سبق

١٥. يعتبر الأساس في معظم عمليات الإحصاء الاستدلالية

(٢) وسيط

(١) الوسط الحسابي

(٤) ليس من ما سبق

(٣) الخيار الأول والثاني

١٦. يصعب استخدامه في الإحصاء الاستدلالي

(٢) وسيط

(١) الوسط الحسابي

(٤) ليس من ما سبق

(٣) الخيار الأول والثاني

١٧. قد لا يوجد منوال أو قد يوجد له أكثر من منوال

(٢) عيوب المنوال

(١) مميزات المنوال

(٤) ليس من ما سبق

(٣) الخيار الأول والثاني

١٨. مقياس يعطي فكرة سريعة عن التشتت

(٢) من عيوب المدى

(١) من مميزات التباين

(٤) من عيوب التباين

(٣) من مميزات المدى

١٩. له نفس وحدة القياس للظاهرة محل الدراسة

(٢) من عيوب المدى

(١) من مميزات التباين

(٤) من عيوب التباين

(٣) من مميزات المدى

٢٠. لا يدخل في حسابه الإقراءتين

(٢) من عيوب المدى

(١) من مميزات التباين

(٤) من عيوب التباين

(٣) من مميزات المدى

٢١. يفضل على غيره لكونه أدقها وأكثرها ثباتا

(٢) الوسيط ((شاكه بخلو))

(١) الوسط الحسابي

(٤) جميع ما سبق

(٣) المنوال