



يوم : 2026/05/16.

امتحان السداسي الثاني الدورة العادية في مقياس الإحصاء الإستدلالي

التمرين الأول: (04 نقاط)

وضح دون شرح استخدامات الإحصاء الاستدلالي؟

التمرين الثاني: (05 نقاط)

لإتخاذ القرار الإحصائي، يتطلب توفر مجموعة من العناصر.

- حدد أهم عناصر إتخاذ القرار الإحصائي مع شرح كل عنصر في سطرين على الأكثر؟

التمرين الثالث: (06 نقاط)

تم طرح السؤال التالي على مجموعتين من الطلبة من تخصصين مختلفين: هل تستخدم بكثرة مراجع عربية، فرنسية، أو إنجليزية في دراستك؟ فكانت النتائج كالتالي:

	عربية	فرنسية	إنجليزية
علوم إجتماعية	35	20	15
علوم تكنولوجية	25	35	50

المطلوب : إختبر صحة الفرض الصفري عند مستوى الدلالة 0.05؟

التمرين الرابع: (05 نقاط)

- لدينا مجموعة من القيم متوسطها الحسابي 65.25، وإنحرافها المعياري 6.25.
1- أوجد القيم المعيارية للقيم التالية: 60 . 70؟
2- أوجد القيم الخام للعلامات المعيارية التالية: 0.40 . -0.58 ؟

إسم ولقب الأستاذ: بارة خير

بالتوفيق