



جامعة الشهيد حمة لخضر، الوادي

كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية

قسم علم النفس وعلوم التربية

المستوى: أولى جذع مشترك

التخصص: علوم اجتماعية

الاجابة النموذجية لامتحان السداسي الأول في مقياس: المدارس والمناهج 2021/2022

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: (6 نقطة) أكمل :

- العينة الاحتمالية هي .. العينات التي تناح فيها لكل فرد من أفراد المجتمع فرصة أن يكون أحد أفراد العينة.  
و يتم اختبار أفراد العينة في هذا النوع بشكل عشوائي

- خصائص العلم هي :

حقائق العلم قابلة للتعديل والتغيير

العلم يصحح نفسه بنفسه

العلم تراكمي البناء

العلم مرتبط بالمجتمع يؤثر فيه ويتأثر به

الفرق بين المعرفة العلمية والمعرفة العامة هو : المعرفة العامة هي التي يكونها الإنسان عن طريق المحاولات العشوائية  
البدائية وهي بذلك تفتقر إلى العلمية وتضم الأساطير والطابوهات ... والمعرفة العلمية هي : المعرفة المنسقة التي  
تشاء عن الملاحظة والدراسة والتجربة، أي المعرفة التي يتوصل إليها الإنسان من خلال أعمال فكره في البحث  
والتصني المنظم والمضبوط الذي يتم بأدوات وطرق تبني على الأدلة والحقائق الخاضعة للبرهنة والقابلة  
للتفسير.

السؤال الثاني: (2 نقطة) قارن بين : المنهج الكمي والمنهج الكيفي :

(4 نقاط مقارنة كافية )

- طريقة جمع البيانات والمعلومات: البحوث الكمية تركز على الأعداد والأرقام والجدائل والبيانات الرقمية والبحوث  
الكيفية يحصل عليها من خلال اندماجه المباشر بالواقع.

- يقدم الباحث النوعي نتائجه من خلال العلاقات بين الظاهرة والناس ومشاعرهم فالحقيقة عنده بناء اجتماعي منسوج  
مع ظواهر وعلاقات أخرى، بينما يحاول الباحث الكمي قياس هذه الظاهرة بشكل منعزل ومستقل .

- يحاول الباحث الكمي قياس الظاهرة وإيجاد العلاقات الرقمية بين الأسباب والنتائج والتعبير عنها رقميا، بينما يهتم  
الباحث النوعي بفهم الظاهرة من خلال علاقتها بمشاعر وادرادات ذاتي العلاقة.

- يهدف البحث الكمي إلى تعميم نتائج دراسته لتشمل حالات أخرى، أما البحث النوعي فيحاول فهم الظاهرة في الظروف  
التي تمت فيها

- يضع الباحث الكمي خطته وأسئلته ويصمم بحثه بشكل مبسط، ويلتزم بكل ما خطط له، أم الباحث النوعي فيملك  
مرونة واسعة في تغيير خطته، فهي قابلة للتغير المستمر.

- الباحث الكمي يلتزم بالموضوعية بشكل دقيق، لا يتدخل ولا يتحيز ولا يفسر الظاهرة من وجهة نظره، بينما الباحث

- النوعي يكون طرفا في البحث وطرفا في الموقع ولذلك تنتقل ذاتيته في الأحداث لأنه طرف مشارك لا محابٍ .
- يتم استخدام الدراسات الكمية عندما تكون هناك معرفة متوفرة حول الموضوع الذي يرغب الباحث في دراسته، وتستخدم الدراسات النوعية عندما تكون هناك معرفة محدودة أو بسيطة عن مجال وموضوع البحث
- السؤال الثالث: (8 نقطة)**

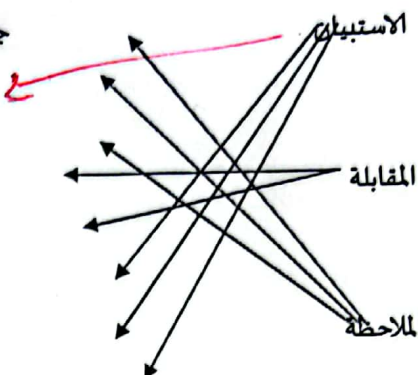
اربط :

جمع حفائق عن السلوك في وقت حدوثه  
لا تعتمد كثيراً على الاستنتاجات.

تعيقها بعض الحالات او العوامل الخارجية  
تعطي للمبحوث فرصة للتوضيح

تسمح بمشاهدة ما يصاحب إجابة المبحوث  
تعتبر المعلومات التي تحصل عليها عن طريقها أكثر موضوعية

الحفاظ على سرية المبحوثين  
يمكن استخدامها عند تباعد افراد العينة



**السؤال الرابع (4 نقطة) : اجز:**

لديك مجتمع من العمال مكون من 1000 عامل ، تريد استخراج عينة قوامها 100 فرد عن طريق العينة العشوائية المنتضمة .

**المطلوب :** استخرج افراد العينة موضحا بدقة الخطوات المتتبعة . (اجب خلف الورقة )

**الاجابة :**

يدرك الخطوات ويحسب المدى ويشرح طريقة الاختيار

الخطوة 01: ترقيم جميع أفراد المجتمع الأصلي من 01 إلى 1000 .

الخطوة 02: تقسيم المجتمع الأصلي عدد العينة  $(1000 / 100 = 10)$

الخطوة 03: اختيار رقم أقل من 10 ليكون رقم أول أفراد العينة

الخطوة 04: سحب واستخراج بقية افراد العينة بحيث يكون الفرق بين رقم الفرد الأول ورقم الفرد الذي يليه هو 10