

الإجابة النموذجية

الإجابة عن السؤال الأول : يعتمد تحليل المضمون عند توظيفه لدراسة المشكلات العلمية على عدد من الخطوات المنهجية ، بعضها ينتمي الى خطوات المنهج العلمي العام ، وأخرى تميزه عن غيره من المناهج أو الأدوات وتعتبر من سماته الأساسية من بينها إجراءات صدق وثبات التحليل التي ترتبط في بداية الأمر بتحليل مبدئي نوعي كخطوة ارتياحية على عينات أصغر بغرض تحديد العناصر المكونة لوحدات التحليل النهائي . (4 نقاط عن التعريف)

صدق التحليل يخضع للتحكيم وهو مرتبط باستمارة تحليل المضمون التي تتخذ أشكالا هندسية تفسر طبيعة البيانات المحللة و الفئات وعناصرها ودليل الاستمارة مع الملاحظة ولا تخضع لأي معادلة ، في حين أن ثبات التحليل هو المرتبط بالتعريفات الإجرائية ودلائلها وتخضع للترميز من قبل مرمزين اثنين أو ثلاثة من مستويات عليا في التعليم العالي بعد تقديم عينة جزئية من العينة الكلية المدرosa وتطبق عليها معادلة هولستي. (4 نقاط عن تعريف صدق وثبات التحليل)

: المعادلة

$$\frac{n \text{ (متوسط الاتفاق بين المحللين)}}{n+1 \text{ (متوسط الاتفاق بين المحللين)}} = \text{الثبات}$$

ن هي عدد المرمزين (4 نقاط)

الإجابة عن السؤال الثاني : الوحدة هي عبارة عن وسيلة التسجيل أو العد وهي أصغر وحدة يظهر من خلالها تكرار الظاهرة ووحدات تحليل هي وحدات المحتوى التي يمكن إخضاعها للعد و القياس و يعطي وجودها او غيابها و تكرار دلالات تفيد الباحث في تفسير النتائج الكمية، وهناك خمس وحدات وهي الكلمة ، وموضوع الفكرة والشخصية، والوحدة الطبيعية للمادة الإعلامية ووحدة المساحة والزمن .

أما الفئة فهي الأنواع التي تقامس من خلال الشكل والمحتوى مثل فئة العناصر التبغرافية والأنواع الصحفية والموضوع ، والإتجاه والمصدر والقيم وغيرها من الفئات . (8 نقاط) .