**السؤال الثالث : يساعد هذا النشاط الطالب على التحليل و التركيز على نوع الدراسة موضوع البحث من خلال مجموعة من الخصائص و المميزات المتعلقة بكل نوع على حدى**

**أذكر أهم الفروقات الموجودة بين البحث الكمي و البحث الكيفي من خلال خصائص و أهداف كل واحد على حدى ؟**

**الاجابة :**

**البحوث الكمية:**

**أ** **–** تنطلق البحوث الكمية الى انشاء الفروض باعتبارها اجابات مؤقتة أو حلول تتعلق بوصف واقع معين عن طريق بناء علاقات و قياس بعض المتغيرات و استخدام البيانات المتوفرة لايجاد علاقة ارتباطية أو سببية.

ب – تحاول الدراسات الكمية التوصل الى عموميات غير مرتبطة بالسياق الذي تنفذ فيه الدراسة كما يهدف الى تعميم نتائج البحث .

ج – يعتمد التحليل الكمي في البحوث العلمية على انشاء المتغيرات فمهما تكن المسألة السسيولوجية التي نطرحها أو الفرضية التي نود برهنتها ، فسنجد أنفسنا دائما في مواجهة مسألة اقامة المتغيرات يعني ترجمة التصورات و المفاهيم الى عمليات بحثية محددة.

د – يعتمد التحليل الكمي على تشكيل أو بناء علاقة نسبية بين المتغيرات من خلال جداول ارتباطية أي من خلال القيم و النسب و الجداول الاحصائية و المقاييس الاحصائية مثلا ( معامل الارتباط، مقاييس التشتت ، النزعة المركزية ، التباين .... و غيرها)

ه – التعبير الكمي عن المعلومات و البيانات من شأنه أن يؤدي الى تحليل و تفسير أكثر دقة و موضوعية ، فمن أهم أدوات القياس مثلا ( القياسات السسيومترية ، التي تقيس العلاقات الاجتماعية و التي أنشأها مورينو حيث يقوم برسم السسيوغرام الذي يوضح العلاقات في صورة كمية حسابية عددية ، و تجعلها قابلة للتحليل و التفسير العلمي.

**البحوث الكيفية:**

**أ** **–** البحث عن المعاني التي تتعلق بشكل مباشر بالظاهرة أو المشكلة موضوع البحث.

ب – الرغبة في جمع أكبر عدد ممكن من المعلومات عن الظاهرة أو المشكلة موضوع البحث

ج – تحليل المشكلة من خلال الواقع الخاص بالمجتمع .

د- ربط كافة النتائج البحثية بالجانب النظري الخاص بالدراسة

ه – من خلاله يحصل الباحث على معلومات على شكل مجموعة من الاوصاف العميقة ، كما يركز هذا النوع من البحوث على طريقة الشعور الاجتماعي و تأثيره على الأفراد.