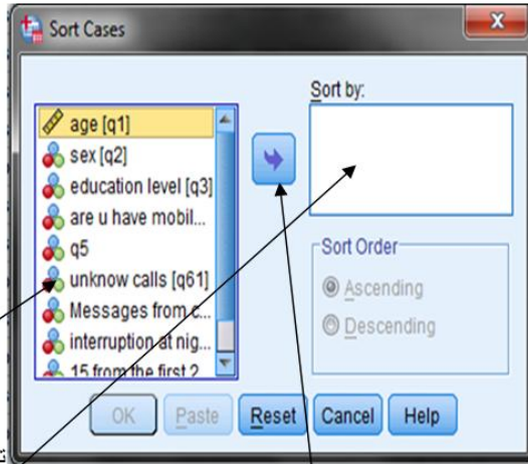
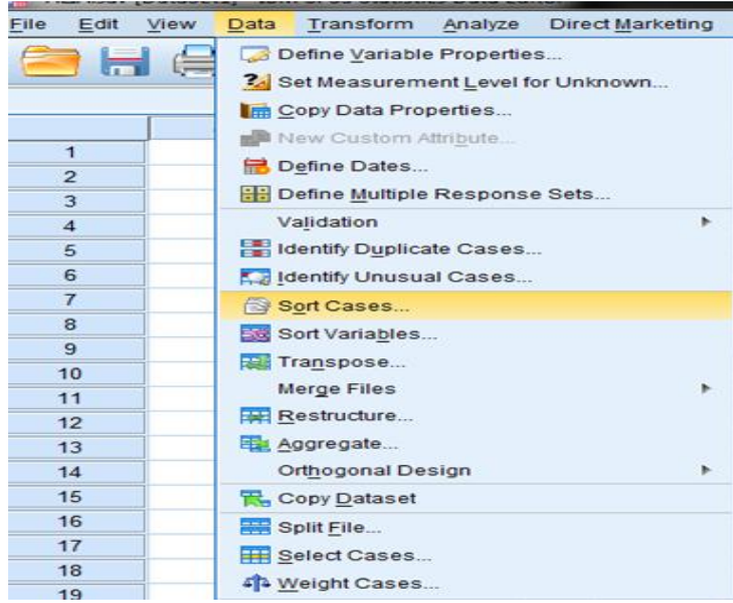


Sort Cases...

ثم

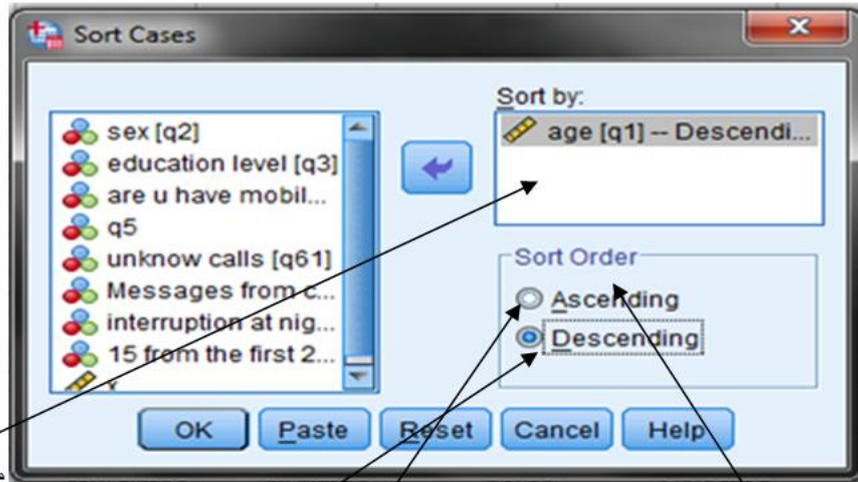
Data

لفرز البيانات: (ترتيب) تصاعديا او تنزليا (اختار)



تخرج لك هذه الجدول (هنا البيانات تختار منها

المطلوب فرزة ثم تضغط هنا سينقل المتغير للجهة الأخرى من الجدول



مثل كذا

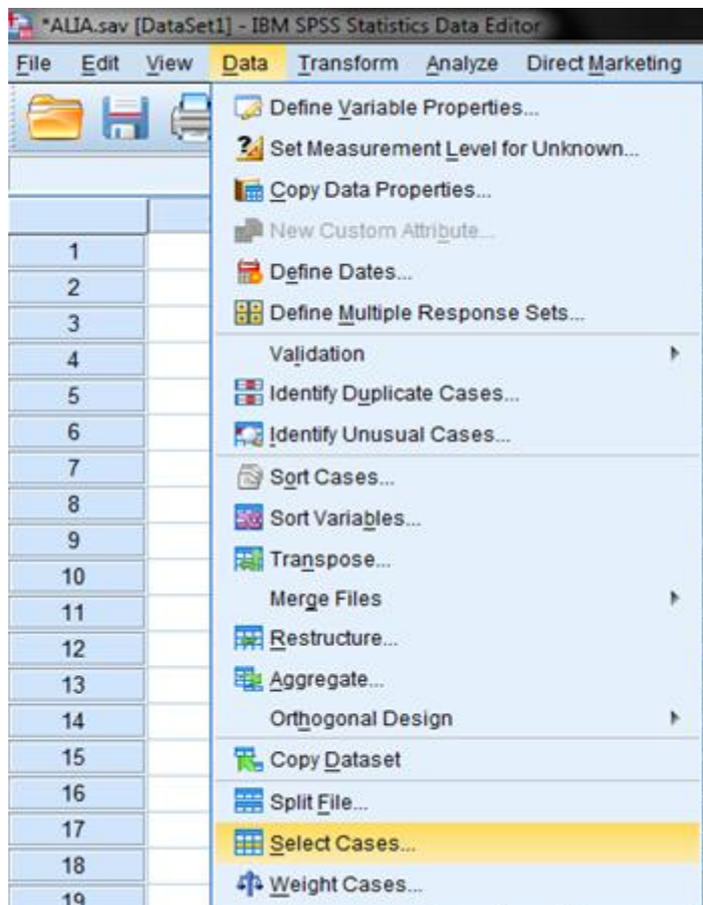
وسوف تنشط معاك هذه الإيقونة وأنت اختار منها (تصاعديا او تنزليا) ثم ok انتهى الفرز. مع ظهور عمود جديد

Select Cases...

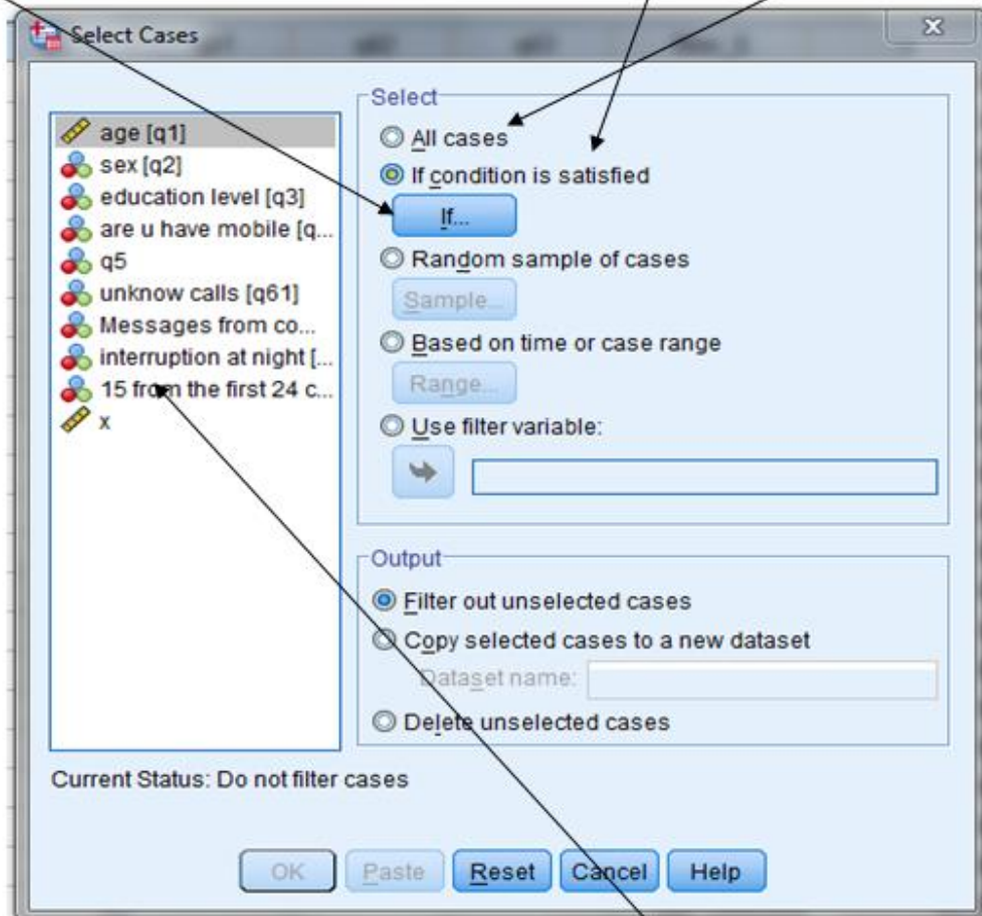
ثم

Data

لاختيار مجموعة جزئية من البيانات

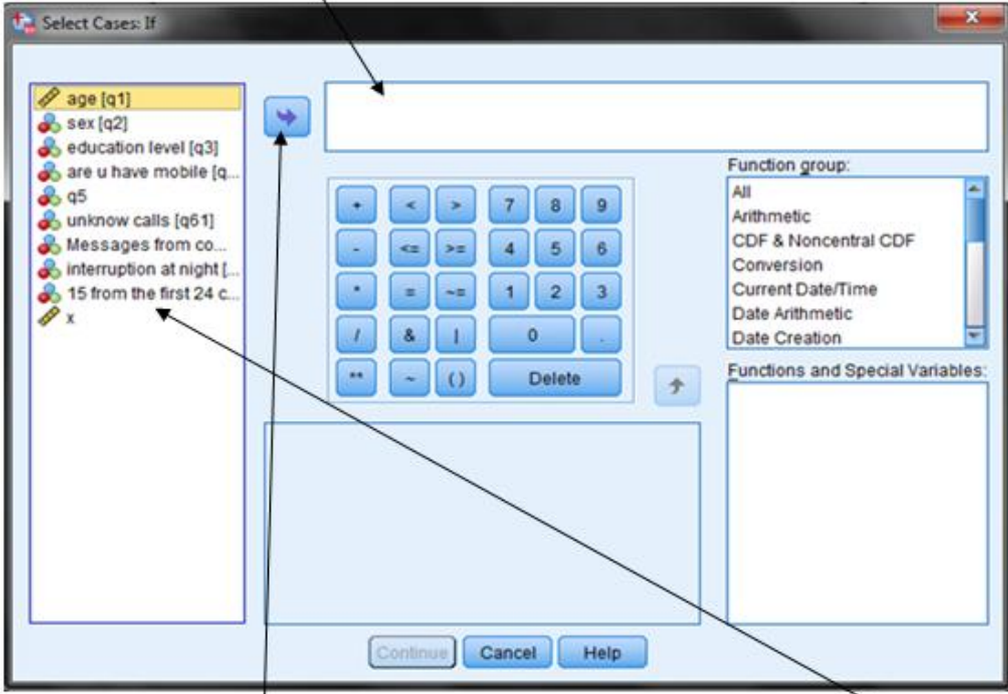


جميع الخيارات (جزء من البيانات) يتم تحديد طريقة اختيار جزء من البيانات وفق شرط محدد وذلك بالضغط على (if)



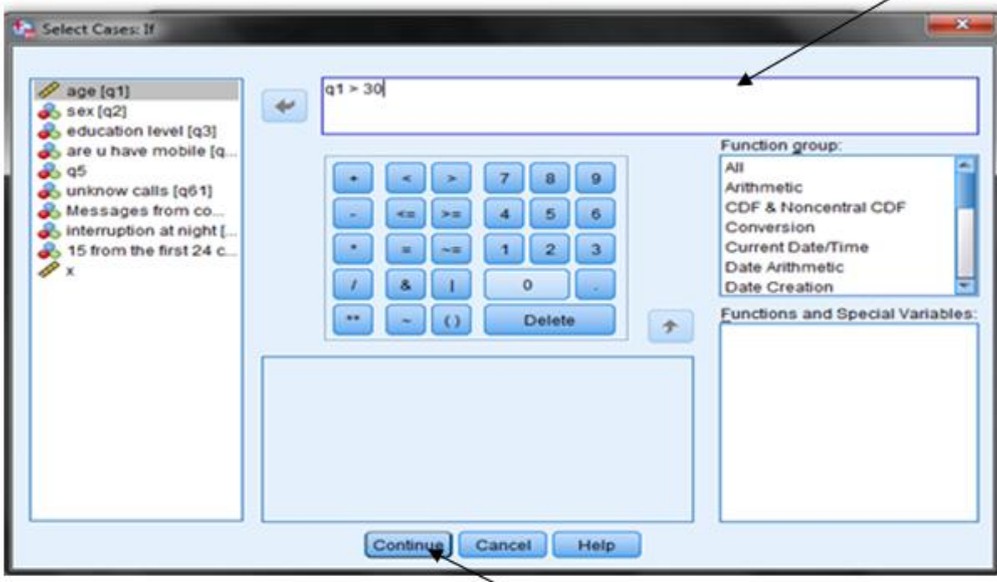
البيانات التي نختار منها المطلوب

بعد الضغط على If تحصل على النافذة ادناه لكتابة الشرط لاختيار البيانات (هنا يوضع الشرط او البيانات المحدد) يعني مثل المعادلة الرياضية



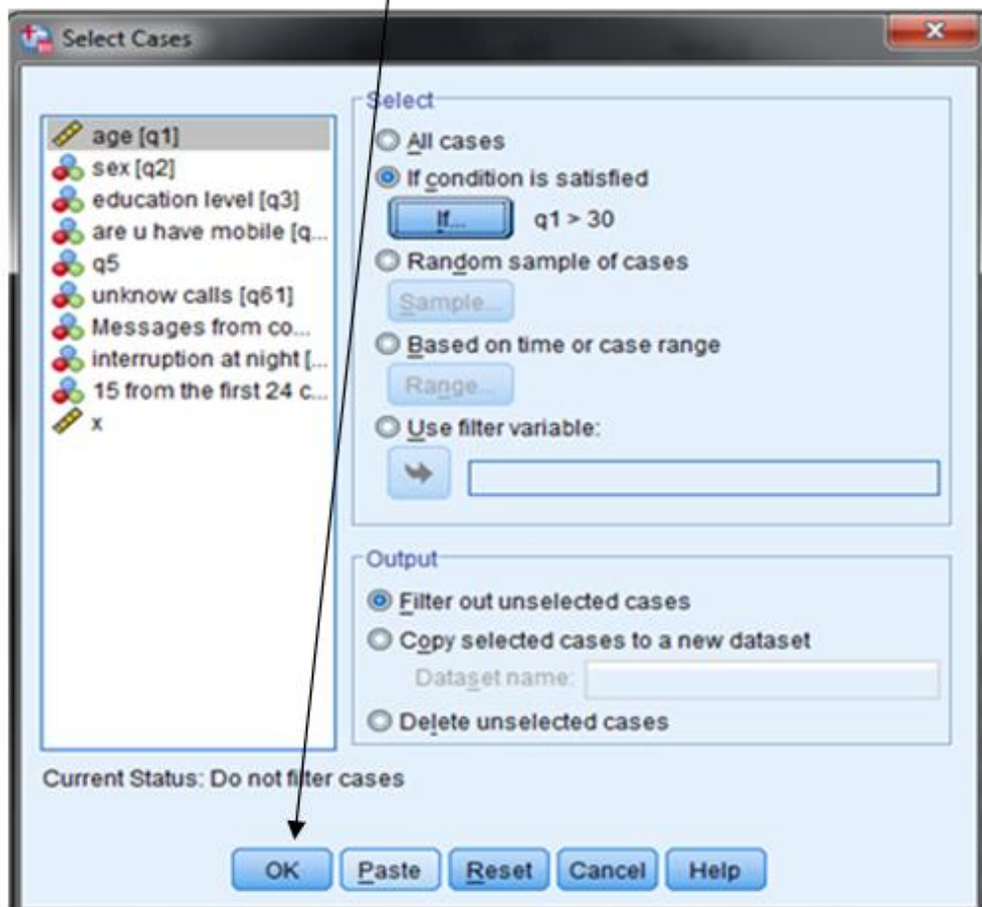
نختار من هنا (تم الضغط على السهم) فينتقل لشرط للجهة الاخرى من الجدول

مثل هنا (اختيار جزء من البيانات بناءً على شرط محدد لاحد المتغيرات. مثلا اختيار البيانات اذا كان q1 اكبر من 30)

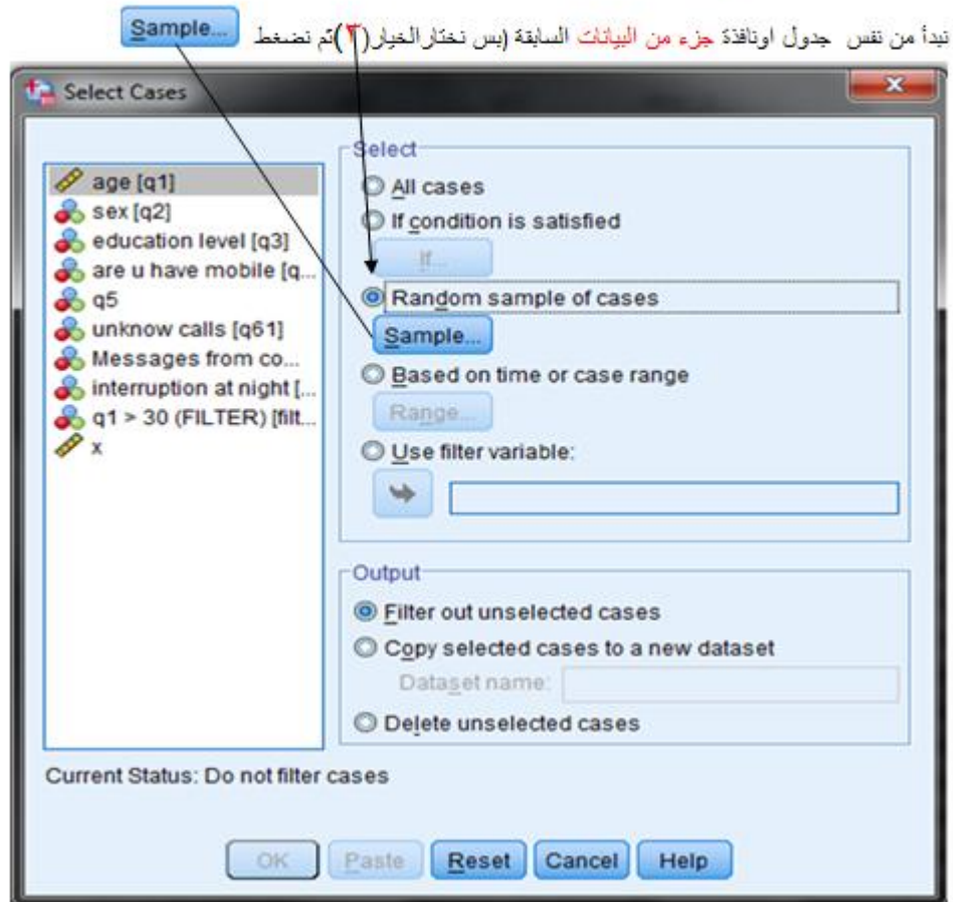


بعد وضع الشرط ... تتشط معنا Continue نضغط عليه.

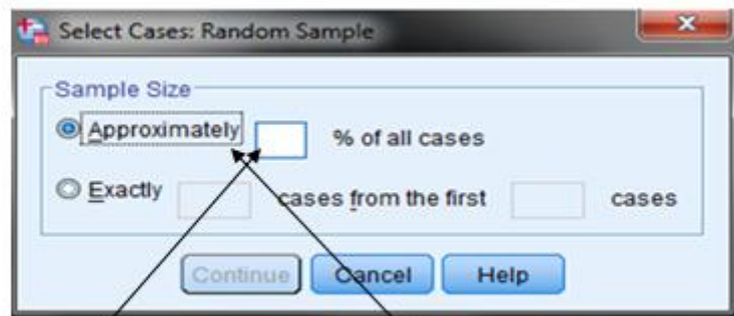
بعد كتابة الشرط نحصل على النافذة التالية ثم نضغط **Ok**، فحصل على البيانات التي تم اختيارها



لاختيار عينة عشوائية من البيانات

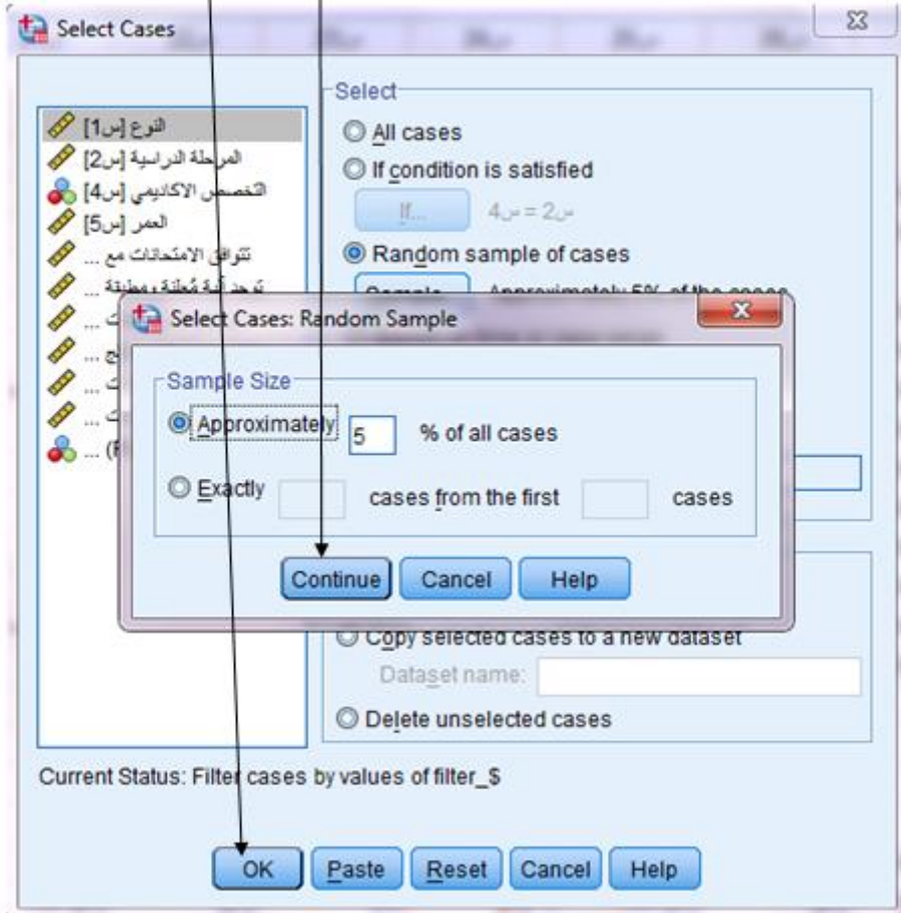


تخرج هذه النافذة (تحصل على النافذة اثناء وبها خيارين تحديد نسبة من البيان او عدد محدد منها)



الاول: اختيار نسبة او عدد محدد من البيانات. تضع العدد او النسبة المطلوبة هنا

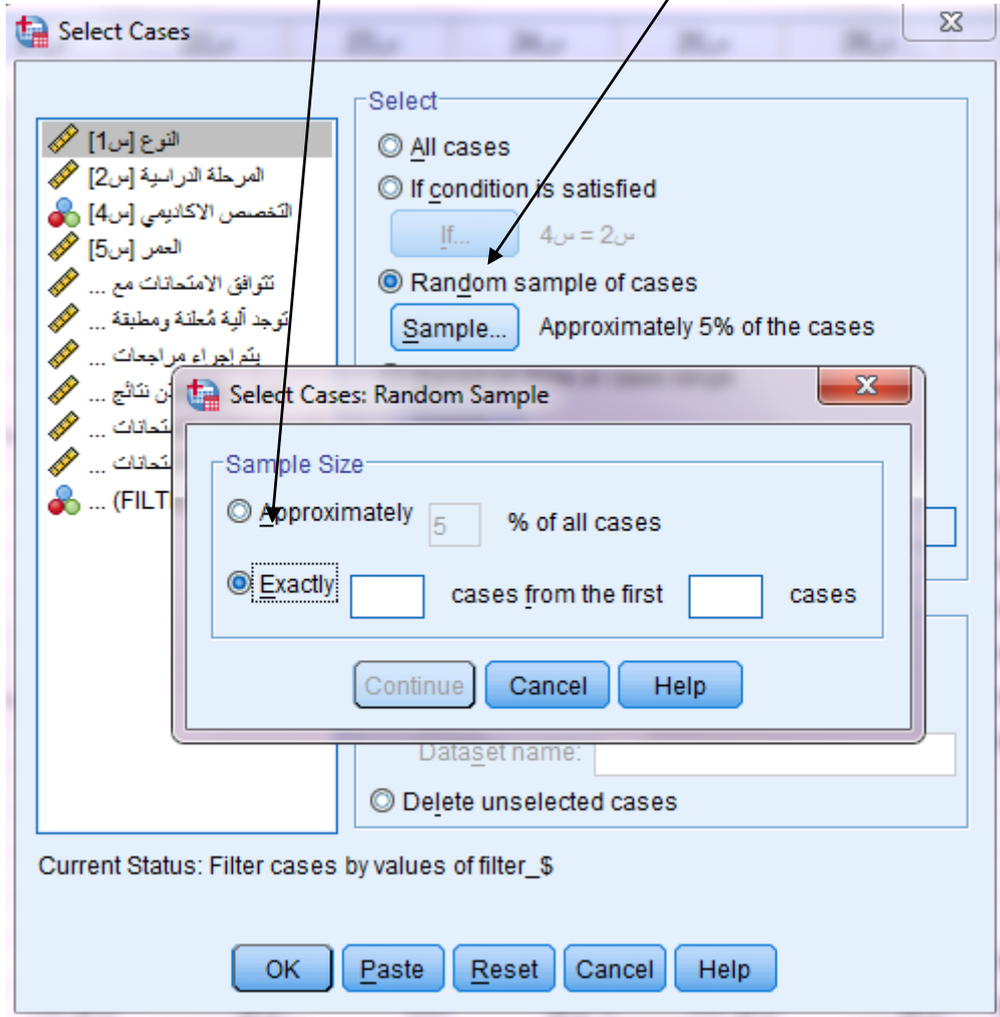
نختار نسبة من البيانات ونكتب قيمة النسبة داخل المربع ثم **continue** ثم **OK**



تحصل على البيانات التي تم اختيارها ضمن العينة

الثاني:

ثم الضغط على **sample** نحصل على النافذة ادناه نختار الخيار الثاني **Exactly** ونكتب العدد المحدد مثلا 10 من العدد
لكلي للبيانات 24 ثم تنتشط **continue**
اضغط عليها ثم **OK**



نحصل على البيانات التي تم اختيارها ضمن العينة.