

برنامج SPSS

المحاضرة الثامنة عشر

إعادة الترميز في متغير آخر

١. من قائمة Transform نختار Recode ثم into different variable
٢. يظهر مربع حوار Recode into different variables نحدد منه الآتي:
 - A.** نختار المتغير المراد اعادة ترميزه (تغيير بعض الحالات فيه) من خلال تاشيره والنقر فوق السهم القريب.
 - B.** نحدد المتغير الجديد وذلك بكتابه اسمه في مربع Name ويمكن كتابة وصف او عنوان للمتغير وذلك من خلال مربع Label ثم ننقر فوق ال- Button المسماة change.
 - C.** من خلال النقر فوق Old and new values يظهر مربع حوار آخر
Recode into different variable: old and new values
قيمة الحالة المراد تغييرها (القديمه) وذلك من خلال المربع old value ومن خلال المربع New value نكتب القيمة الجديدة ثم ننقر فوق Add ثم Continue.
٣. ننقر فوق Ok.

Recode into Different Variables

- Engine Displacement
- Horsepower [horse]
- Vehicle Weight [lbs.] [
- Time to Accelerate fro
- Model Year (modulo 1
- Country of Origin [origi
- Number of Cylinders [c
- cylrec = 1 | cylrec = 2

Numeric Variable -> Output Variable:

mpg --> ?

Output Variable

Name:

Label:

Change

Old and New Values...

If... (optional case selection condition)

OK

Paste

Reset

Cancel

Help

Recode into Different Variables: Old and New Val...

Old Value

Value:

System-missing

System- or user-missing

Range:

through

Range, LOWEST through value:

Range, value through HIGHEST:

All other values

New Value

Value:

System-missing

Copy old value(s)

Old -> New:

Add

Change

Remove

Old	New
-----	-----

Output variables are strings

Width:

8

Convert numeric strings to numbers ('5'>5)

Continue

Cancel

Help

مثال

إذا توفرت لديك الأعمار التالية لمجموعة من الموظفين

العمر	20	35	40	50	25	30	65	45	30	50
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

المطلوب: ترميز متغير العمر حسب الفئات العمرية التالية مع الاحتفاظ بالبيانات الأصلية.

-30	1
31-40	2
41-50	3
51-60	4
60-	5