

# برنامج SPSS

المحاضرة السابعة عشر

اعادة الترميز في نفس المتغير  
مع التطبيق

# اعادة الترميز في نفس المتغير

١. من قائمة Transform نختار Recode ثم into same variable

(اي Transform → Recode → Into same variable)

٢. يظهر مربع حوار Recode into same variables نحدد منه الآتي:

a. نختار المتغير المراد اعادة ترميزه من خلال تاشيره والنقر فوق السهم القريب.

b. من خلال النقر فوق Old and new values يظهر مربع حوار آخر

Recode into same variable: old and new values نكتب قيمة الحالة المراد

تغيرها 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 Same Variables



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



Numeric Variables:

Miles per Gallon [mpg]

OK

Paste

Reset

Cancel

Help

Old and New Values...

If... (optional case selection condition)

## Recode into Same Variables: Old and New Values



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

Old -> New:

Add

Change

Remove

--

Continue

Cancel

Help

# مثال

لنفرض لدينا المتغير  $X$  الذي يأخذ القيم التالية

20, 16, 95, 88, 65, 53, 35, 46, 90, 22, 30, 28, 51, 60, 85

المطلوب : اعطاء رمز لكل قيمة من قيم التغير حسب الترتيب التالي.

الرمز	الفئة
1	-24
2	25-49
3	50-74
4	75-