

## colegiatura\_a\_base\_de\_materias.py

6-En una universidad Estatal, los cargos por colegiatura son de 50\$(dolares) por materia, con un cargo maximo \$750 independientemente del número de asignaturas tomadas. Así un estudiante que cursa 12 materias pagaría \$600, mientras que toma 27 pagaría el cargo maximo de \$750. Escriba un Algoritmo en el que la entrada es el número de materias y la colegiatura es la salida.

50 dolares por materia  
 Int. nm  
 $Cn = 50 \times nm$   
 Limite de cobro 750  
 IF  $Cn > 750$   
      $coleg = 750$   
 Else :  $coleg = Cn$

