**EJERCICIOS REPASO PROCEDIMIENTOS Y FUNCIONES PL/SQL**

1º- Crea un procedimiento que recibe como parámetro una cadena. Nos debe decir si hay más número de vocales o de consonantes y cual es ese número

2º- Crea una función a la que se le pasa una cadena y un carácter, y devuelve la misma cadena con las ocurrencias de ese carácter en mayúsculas.

3º- Crea un procedimiento llamado ESCRIBE\_MENSAJE que tenga un parámetro de tipo VARCHAR2 que recibe un texto y lo muestre por pantalla. La forma del procedimiento será la siguiente:

ESCRIBE\_MENSAJE (mensaje VARCHAR2)

4º- Crea un procedimiento llamado SERIE que muestre por pantalla una serie de números desde un mínimo hasta un máximo con un determinado paso. La forma del procedimiento será la siguiente:

SERIE (minimo NUMBER, maximo NUMBER, paso NUMBER)

5º- Crea una función AZAR que reciba dos parámetros y genere un número al azar entre un mínimo y máximo indicado. La forma de la función será la siguiente (investiga función RAND()):

AZAR (minimo NUMBER, maximo NUMBER) RETURN NUMBER

6º- Crea una función NOTA que reciba un parámetros que será una nota numérica entre 0 y 10 y devuelva una cadena de texto con la calificación (Suficiente, Bien, Notable, …). La forma de la función será la siguiente:

NOTA (nota NUMBER) RETURN VARCHAR2