Boletín Recursividad

1. Leer un número y decir si es primo o no.

2. Leer dos números enteros positivos y mostrar el resultado de su multiplicación sin

usar el operador \*.

3. Leer un número entero positivo y mostrar su tabla de multiplicar.

4. Leer un número entero positivo y mostrar la secuencia numérica que hay entre él y

el 1.

5. Leer un número entero positivo y mostrar la secuencia numérica que hay entre el 1

y dicho número.

6. Imprimir el contenido de un vector de enteros recursivamente.

7. Imprimir el contenido de un vector de enteros, en orden inverso recursivamente.

8. Sumar el contenido de un vector de enteros recursivamente.

9. Calcular el máximo y el mínimo de un vector de enteros recursivamente