## Programación

1. Realiza una función que calcule el factorial de un número.

## Aclaraciones:

- El factorial de 5 es: 5! = 5 \* 4 \* 3 \* 2 \* 1 = 120
- El factorial de 0 es 1 por convenio.
- Puede salir un número alto con esta operación, cuidado con la elección de tipos.
- 2. Realiza un programa que calcule el factorial de un número, entre 0 y 20, tomado por el teclado y muestre este resultado al usuario. El programa deberá comprobar que el número introducido está en el rango pedido, si no fuera así muestra un mensaje de error y vuelve a pedir el número para el cálculo.