PRÁCTICA Nº 3

1. El operador de puntos suspensivos en una plantilla de función variádica va antes/después del identificador de la plantilla.
2. En una función variádica, el paquete de parámetros puede aceptar un número \_\_\_\_\_\_\_\_\_ de argumentos.
3. Para conocer el número de argumentos que se le han pasado a una función en tiempo de compilación se utiliza el operador \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. En una plantilla de función bariádica, el operador de puntos suspensivos indica que el parámetro correspondiente puede aceptar un número \_\_\_\_\_\_\_\_ de argumentos.
5. La expansión del paquete de parámetros en una función variádica se lleva a cabo mediante una \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.