

1.
 - a. Permite personalizar la asignación entre objetos de la clase, es una función miembro.
 - b. Para obtener la dirección de un objeto, no se sobrecarga directamente, relacionado con punteros y referencias.
 - c. Se usa para utilizar la separación de expresiones de una lista, no se sobrecarga directamente, se puede personalizar según su uso.
 - d. ".", "*", ":", "?."