## PROG-Práctica P1.5: Haz de Compilador:

A- El archivo A es el 'único que compila porque tiene una clase llamada Exercise1b, tiene un main y tiene un bucle que no se cumple, porque le da un valor a x de 1, crea un bucle que se cumpliría siempre que la x sea menor que 10, pero después nos dice que "si la x es mayor que 3", y este paso es el que no cumple, porque x es 1. Habría que poner que (if x<3) y al compilarlo y ejecutarlo he comprobado que es un bucle sin fin, así que vamos a añadirle x+1; para que tenga fin y el resultado es:

big x big x

B- El archivo B no tiene clase. Al añadirle la clase y compilarlo he comprobado que no tiene errores y al ejecutarlo su resultado es:

small x

small x

C- El archivo C no tiene el método main. Al añadirle el método main y comprobarlo he comprobado que no tiene errores y al ejecutarlo su resultado es el mismo que en el ejercicio B: small x

small x