Práctica 9: Sea: a, b enteros; c,d reales; e,f carácter; g de tipo lógico. ¿qué asignaciones son válidas y cuáles no? Justifica por qué no:

a) a = 20; Asignación Válida.

b) b = 5500; Asignación Válida.

c) e = 'f'; Asignación Válida.

d) g = true; Asignación Válida.

f) b = 12; Asignación Válida.

g) c = 0; Asignación Válida, pero se hace una conversión automática.

h) e = f; Asignación Válida.

i) g = "false"; Asignación No Válida, se está introduciendo un String.

j) f = '0'; Asignación Válida.

k) d = c Asignación Válida.

l) a = 12.56; Asignación No Válida, no funcionara sin (int), y aun así se perdería

información.

m) f = g; Asignación No Válida, no se puede introducir un valor booleano en un

carácter.