**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.**