## Prueba pdf #5

## Ejercicio 1.

La función

$$F(x) = \int_{-3.7}^{x} (|4.2 - x| - x) dx$$

admite para  $x \leq 2.2$  una expresión  $F(x) = ax^2 + bx + c$ , en forma de un polinomo de grado menor o igual a 2.

Determinar la suma a+b+c de los coeficientes de ese polinomio.

- a) -8.14
- b) Ningúna de las demás es correcta
- c) -17.74
- d) -15.54