Ejercicio 5: Si el valor de A es 4, el valor de B es 5 y el valor de C es 1, evaluar las siguientes expresiones:

a) B \* A – B ^ 2 / 4 \* C

5 \* 4 – 5 ^ 2 / 4 \* 1

20 – 6,25

13,75

b) (A \* B) / 3 ^ 2

(4 \* 5) / 3^2

20 / 9

2,22

c) (((B + C) / 2 \* A + 10) \* 3 \* B) – 6

(((5 + 1) / 2 \* 4 + 10) \* 3 \* 5) – 6

((6 / 2 \* 4 + 10) \* 3 \* 5) – 6

(22 \* 3\* 5) – 6

330 – 6

324

Capturas del Processing:

a)

Una captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente con confianza media

b)

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

c)

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente con confianza baja