

EJERCICIO #4: Resuelva la expresión si $a = 8$, $b = 2$, $c = 5$

$$\begin{aligned} R &= a - b * (c * 7 - a * 2) + 20 - c^2 \rightarrow 8 - 2(5(7) - 8(2)) + 20 - 5^2 \\ &8 - 2(35 - 16) + 20 - 25 \\ &8 - 2(19) - 5 \rightarrow R = -35 // \end{aligned}$$

EJERCICIO #5: Resuelva la siguiente expresión si $a = 2$, $b = 10$, $c = 4$

$$\begin{aligned} R &= a/b + (c * 3 - a * 2/b) + 10 - c * a^3 \\ &2/10 + (4(3) - 2(2)/10) + 10 - 4(2^3) \\ &2/10 + (12 - 2/5) + 10 - 4(8) \\ &1/5 + 58/5 + 22 \rightarrow (1 + 58 + 110)/5 \rightarrow R = -51/5 // \end{aligned}$$