Semana 7/1 integral-c// Gradalipe Florian 5 tart Declaro variables *FILE integral, *resultations Declaro vanables numéricas int Pa,b, N, ik float x, h, e, fx, x1, f foren ("Integral 1x+", "r") Leer or chivo con valures fsant/ Leer valores Cerror circhiro f Close (integral) calcular valur e=(b-a)/N) orchivo pura resultados fopen ("resultados tot", "n") Exchbir ciclo for (x = a; x < = b; x + = e) calcular value h= (x-a)/K x1= pow(x,p) (x = [1000(0, p) + x)/5 etcto for (i=1; ick; i++) f + = paw(a+(i*h), P) calalo valor integral (Calub valor imprima resultados en archico fprintf cierro archivo f close (resultados) fin

Semana 7 // archivo_integral-c // Gwadolupe Florian

