FUNDAMENTOS COMPUTACIONALES 411 - 113 - 115 - 114 1114 Integrantes: Crestean Espenosa y Raul Medena Fe cha: 24 111 / 2022. Caclo: T · Problema 01: (Algoistmo) Denerar e imprimir la siquiente serie: +111+113+115+117+119 1. In900 2 El contador reabe el valor de L 3. El rumero reabe el valor de 1 4. Las resultados deben ser quardo dos en una serie 5. 39 el contador es menor o Papal a 9 empreza el cido repetitivo 6. Se escribe of numero dividido para el contodor 7. Al contador se le surra 2 8. 39 la condición no se comple se acaba el cido repetitivo 9. Se presenta la señe 10. Fin