



practico 3 ejercicio 4

de [GODAY ALEJANDRO](#) - Wednesday, 28 de April de 2010, 15:43

en la parte b de este ejercicio la serie va de $n=1$ hasta infinito y está centrada en 1. Mi pregunta es, esa serie, no debería empezar en $n=0$???, porque la verdad solo me quedan bien (igual a $(1/z)$) si empieza en $n=0$.



Re: practico 3 ejercicio 4

de [Frevenza Nicolás](#) - Wednesday, 28 de April de 2010, 19:13

sí, suma desde $n=0$



Re: practico 3 ejercicio 4

de [GODAY ALEJANDRO](#) - Wednesday, 28 de April de 2010, 20:24

gracias por las 2 respuestas, no sabes si en el imerl o en biblioteca estará la resolución del 1er parcial de 2008 o de alguien que la tenga??