

HW 2:

Mini- caso (para ser entregado el jueves 5/7 con límite horario 18:30 hs)

Responda a la siguiente pregunta. No utilice más de **una** carilla, letra Times New Roman 12.

Dos hombres, Robinson Crusoe y Friday han sido abandonados por separado en una isla desierta. Sólo existen dos actividades que cada uno de ellos puede realizar para obtener alimento: la pesca y la recolección de cocos. Robinson Crusoe puede pescar 40 peces por hora y juntar 10 cocos por hora. Friday puede pescar 10 peces por hora y juntar 8 cocos por hora. Responda la siguiente pregunta:

- a. ¿Quién es más eficiente en cada actividad? ¿Puede alguno de ellos o ambos beneficiarse si se reúnen y deciden formar una relación comercial? Explique intuitivamente.