Parcial Practico de MD - Primera Fecha

1. MEMORIA DISTRIBUIDA - Resolver con: 1) PMA; 2) PMS; 3) ADA el siguiente problema. Simular el funcionamiento de un Entrenamiento de Básquet donde hay 20 jugadores y UN entrenador. El entrenador debe distribuir a los jugadores en 2 canchas. Cuando un jugador llega el entrenador le indica la cancha a la cual debe ir para que se dirija a ella y espere hasta que lleguen los 10; en ese momento comienzan a jugar el partido que dura 40 minutos. Cuando ambos partidos han terminado, el entrenador les da a los 20 jugadores una charla de 10 minutos y luego todos se retiran. El entrenador asigna el número de cancha en forma cíclica 1, 2, 1, 2 y así sucesivamente. Nota: todos los procesos deben terminar.