Link do Github: https://github.com/lucasjoviniano/UFV/tree/main/INF221/PSP2

Requisitos Funcionais

Nome	Descrição
F1 - Receber Caso de Teste	Cada entrada é composta por apenas um caso de teste no formato:
	N: Número de Times
	Em seguida, N * (N - 1) / 2 linhas que são os resultados das partidas. Cada linha tem quatro inteiros separados por espaço X, Y, Z, W, onde:
	X: Time 1 Y: Número de Pontos do Time X Z: Time 2 W: Número de Pontos do Time W
F2 - Mostrar Resultado	O resultado deve ser mostrado em uma única linha composta por N inteiros separados por espaço, onde os inteiros representam a ordem de classificação dos times, seguindo os critérios:
	1 - Número de Pontuação2 - Número de Pontos Marcados /Número de Pontos Recebidos3 - Quem marcou mais pontos4 - Número de Inscrição