Questão única

Faça um programa que, com os dados do arquivo **RESULTADOS.TXT**, monte inicialmente uma tabela com os resultados de um campeonato de futebol como ilustrado a seguir. Para cada time registra-se número de vitórias (V), número de empates (E), número de derrotas (D), número de gols pró (GP) e número de gols contra (GC).

Time	V	Е	D	GP	GC
Bolinha	0	3	2	9	11
Pedrinho	3	2	0	13	10
Huguinho	1	2	2	10	12
Zezinho	2	1	2	10	10
Luizinha	1	1	3	13	15
Gasparzinho	2	1	1	8	9
Riquinho	2	3	1	13	11
Mariazinha	2	1	2	12	10

No arquivo TIMES.TXT, em cada linha tem o nome dos times que participaram do campeonato.

O arquivo "resultados.txt" contém o registro do resultado de cada um dos jogos do campeonato no seguinte formato: (todos os nomes de time estão válidos)

Gols1 nome time1

Gols2 nome time2

Por exemplo o jogo entre os times Huguinho e Bolinha cujo resultado foi 2 x 3 seria armazenado no arquivo como:

- 2 Huguinho
- 3 Bolinha.

Após montar a tabela, seu programa deve exibi-la e informar:

- a) O time com o melhor saldo de gols.
- b) Quantos times não empataram nenhuma vez