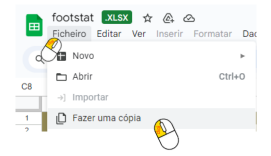


- Acede à tua conta de email.
- Abre a folha de cálculo partilhada pelo teu professor footstat
- Faz uma **cópia** da folha de cálculo para o teu **drive**. Só dessa forma **poderás editar** o **ficheiro**.



Preenche os valores em falta marcados com pontos de interrogação:

Clube	J	V	E	D	GM	GS Pts.
Porto	?	20	4	0	66	5 ?
Benfica	?	18	6	0	50	3 ?
P. Ferreira	?	12	10	3	30	14 ?
Braga	?	13	4	7	25	13 ?
Marítimo	?	8	10	7	5	5 ?
Sporting	?	8	9	8	6	6 ?
Estoril	?	9	5	10	7	7 ?
Nacional	?	8	7	9	8	8 ?
Rio Ave	?	8	6	10	9	9 ?
V.Guimarães	?	8	5	10	10	10 ?
V.Setúbal	?	6	5	13	11	11 ?
Académica	?	4	9	11	12	12 ?
Olhanense	?	4	8	11	13	13 ?
Moreirense	?	4	9	12	14	14 ?
G.Vicente	?	4	7	13	15	15 ?
Beira-Mar	?	0	11	13	16	16 ?
Total de golos marcados no campeonato	?					
Total de clubes	?					
Clubes sem perder	?					
Clubes sem vencer	?					
Clubes sem empates	?					
№ mínimo de golos sofridos	?					
Nº máximo de golos marcados	?					
Total de clubles com mais de 20 GM	?					
Total de clubes com menos de 10 GS	?					
Total de clubes com 1 jogo em atraso	?					
Total de clubes com mais do 1 jogo em atraso	?					

## Notas:

Já se realizaram 25 jornadas do campeonato, mas nem todos jogar os 25 jogos.

Cada vitória vale 3 pontos, empate 1 ponto e derrota 0 pontos.

Utiliza as funções soma, máximo, mínimo, contar.se e contar.val para resolveres os problemas.

Guarda o teu trabalho.