

🕼 Abre o Excel ou utiliza a folha de cálculo do Google.

🔝 Guarda a tua folha como gestão foot.

🕼 Cria uma folha de cálculo semelhante à da figura seguinte.



- Começa por preencher a célula B8 com o total bruto gasto pelo clube com o plantel.
- Preenche as células do intervalo C3:D7 com as fórmulas corretas tendo em conta as percentagens indicadas para os impostos (nas células C1 e D1). Estes impostos são aplicados sobre o valor do vencimento bruto do jogador. Lembra-te que as células C1 e D1 devem ser fixas na fórmula que aplicares.
- Preenche as células do intervalo E3:E7 sabendo que o vencimento líquido é igual ao vencimento bruto subtraindo os respetivos os impostos.
- Preenche com a fórmula correta a célula E8.

Adiciona o seguinte comentário à célula Vencimento Bruto (opção disponível com o botão do lado direito do rato).



Ao passar o rato por cima podes ler o comentário que adicionamos e no caso de querermos apagar o comentário basta para isso com o botão do lado direito do rato escolher a opção Eliminar comentário Eliminar Comentário

- Insere um comentário na célula E1 com o texto "Vencimento com dedução de impostos".
- Vamos mudar o nome da nossa folha de cálculo. Para isso no rodapé do Excel onde diz Folha 1 com o botão do lado direito do rato escolhe a opção Mudar nome.



Altera o nome para FCP.



Informática Folha de cálculo Guião Prático № 4

- No mesmo menu escolhe agora a opção Cor do separador e muda para Azul.
- 🕼 Copia a tabela da folha de cálculo FCP para a Folha 2.
- O que aconteceu? Ficou tudo sem formatação?
- 🕼 Utiliza a seguinte seleção para que a tabela na Folha 2 fique tal e qual como na Folha 1.

		1 4	В	C	D	F	F	G
6		Home	Vencimento	13%	25%	Ventimento		0
	3	Deco	175 000,00 €	22 750,00 €	43 750,00 €	108 500,00 €		
	4	Moutinho	100 000,00 €	13 000,00 €	25 000,00 €	62 000,00 €		
	5	Hulk	120 000,00 €	15 600,00 €	30 000,00 €	74 400,00 €		
	6	Falcão	50 000,00 €	6 500,00 €	12 500,00 €	31 000,00 €		
	7	Benni McCarthy	85 000,00 €	11 050,00 €	21 250,00 €	52 700,00 €		
	8	Total→	530 000,00 €		Média→	65 720,00 €		
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							

Acede à Folha 2. Altera o seu nome para SLB.

Altera os dados e formatação tal com se indica (apenas os valores de B3:B7).

	А	В	С	D	E	F
1			13%	25%		
2	Nome	Vencimento	Imp	55 ²⁰⁵	Vencimente	
3	Cardozo	60 000,00 €	7 800,00 €	15 000,00 €	37 200,00 €	
4	Lima	75 000,00 €	9 750,00 €	18 750,00 €	46 500,00 €	
5	Ola John	150 000,00 €	19 500,00 €	37 500,00 €	93 000,00 €	
6	Kardec	65 000,00 €	8 450,00 €	16 250,00 €	40 300,00 €	
7	Salvio	115 000,00 €	14 950,00 €	28 750,00 €	71 300,00 €	
8	Total→	465 000,00 €		Média→	57 660,00 €	

Vamos agora para Folha 3 onde vamos realizar estatística dos dados. Altera o seu nome para Estatística.

🕼 Cria a seguinte tabela na Folha 3 e calcula os valores da coluna B baseando-se nas

outras folhas. Ajuda: começar com = e selecionar os valores das outras folhas sem nunca voltar à folha Estatística. No final terminar com Enter.

	А	В	С
1	Vencimento líquido do Deco e do Kardec	148 800 €	
2	Ordenado líquido mais baixo no SLB	37 200 €	
3	Ordenado líquido mais alto no FCP	108 500 €	
4	Gastos brutos totais com jogadores nos dois clubes	995 000 €	
5			

Guarda o teu **trabalho**. **Envia** o **trabalho** para a pasta **Folha de Cálculo** do teu **Drive,** caso tenhas **optado** por utilizar o **Excel**.



Informática Folha de cálculo Guião Prático № 4

Schama o teu professor para avaliar.