

## Ficha de trabalho nº 6

1. Crie um novo livro e elabore a seguinte tabela, utilizando fórmulas e funções:

	A	B	C	D	E	F	G
1		T.Prático	T. Teorico	Av. Continua	Assiduidade	Nota final	Aprovação
2	João	12	15	14	19	?	X
3	Francisco	15	17	16	17	?	X
4	Pedro	19	12	13	11	?	X
5	Carla	10	11	18	15	?	X
6	Joana	15	19	10	12	?	X
7	Raquel	4	10	4	6	?	X
8							
9	Media	?	?	?	?	?	
10	Nota Maxima	?	?	?	?	?	
11	Nota Mimima	?	?	?	?	?	
12							
13	T. de negativas	?					
14	T. de Positivas	?					
15							

2. Utilizando as formulas, complete a tabela, sabendo que:  
**Nota final** = (30% do Teste Prático) + (40% do Teste Teórico) + (20% da Avaliação continua)  
 + (10% da Assiduidade)
3. Utilizando as seguintes funções do menu Inserir/Função:  
**FUNÇÃO MEDIA**  
**FUNÇÃO MAXIMO**  
**FUNÇÃO MINIMO**  
**FUNÇÃO CONTAR SE**  
**FUNÇÃO SE**  
 Complete a tabela relativamente à **Média, à Nota máxima e mínima e ao Total de negativas e positivas** por coluna. Utilize a função **Se** para a coluna da aprovação. Se a nota final for superior a 9,5 valores, o aluno fica **aprovado**, caso contrário, **reprova**.
4. Formate a tabela como entender, de forma a melhorar o aspeto.

Guardar o trabalho com o seguinte nome: **nome\_apellido\_ficha6**