1 – Utilize a função cont.se abaixo.

Aluno	Notas	Resultado	
Marcos	8,50	Aprovado	
João	6,00	Recuperação	
Fernanda	10,00	Aprovado	
Rafael	4,00	Reprovado	
Denise	5,00	Reprovado	
Quantos alunos ficaram com resultado aprovado	Aluno	s que tiraram nota menor ou igual a	6

2 – Utilize a função cont.ses para saber quantos funcionários tem a sequência de letras no meio do nome "on" e quais cargos começam com a letra A.

Funcionário	Cargo
Maria Antonieta	Analista de Sistemas
Jean Monteiro	Analista de Banco
Antonieta Castro	Vendedor

Ana Marinho	Vendedor
João Vieira	Vendedor
Quantos vendedores com "ie" no meio dos nomes	Quais cargos começam com a letra A

3 – Utilize a função Somases com validação dos dados no exercício abaixo:

Funcionários	Produtos	Quantidade	Valor Total
Andressa	Notebook	10	9990,00
Claudio	HD	5	1495,00
Carolina	Monitor	4	2200,00
Sandra	Monitor	2	1300,00
Andressa	HD	100	32000,00
Claudio	Notebook	9	12150,00
Carolina	DVD	5	29,00
Sandra	Monitor	7	5600,00
	Funcionários		
Produtos			

OBS: Montar as duas tabelas abaixo no Excel, no lugar em branco, vocês irão colocar as funções pedidas.

4. Elaborar a planilha abaixo, fazendo-se o que se pede:

Empres	a Naciona	al S/A						
Código	Produto	Janeiro	Fevereiro	Março	Total 1º Trim.	Maior	Menor	Média
1	Porca	4.500,00	5.040,00	5.696,00				
2	Parafuso	6.250,00	7.000,00	7.910,00				
3	Arruela	3.300,00	3.696,00	4.176,00				
4	Prego	8.000,00	8.690,00	10.125,00				
5	Alicate	4.557,00	5.104,00	5.676,00				
Código	Produto	Abril	Maio	Junho	Total 2º Trim.	Máximo	Mínimo	Média
1	Porca	6.265,00	6.954,00	7.858,00				
2	Parafuso	8.701,00	9.658,00	10.197,00				
3	Arruela	4.569,00	5.099,00	5.769,00				
4	Prego	12.341,00	12.365,00	13.969,00				
5	Alicate	6.344,00	7.042,00	7.957,00				
Total do	Semestre							



1ª Tabela:

Total 1º Trimestre: soma das vendas dos meses de Jan / Fev / Mar.

Maior: calcular o maior valor entre os meses de Jan / Fev / Mar.

Menor: calcular o menor valor entre os meses de Jan / Fev / Mar.

Média: calcular a média dos valores entre os meses de Jan / Fev / Mar.

2ª Tabela:

Total 2º Trimestre: soma das vendas dos meses de Abr / Mai / Jun.

Máximo: calcular o maior valor entre os meses de Abr / Mai / Jun.

Mínimo: calcular o menor valor entre os meses de Abr / Mai / Jun.

Média: calcular a média dos valores entre os meses de Abr / Mai / Jun.

Total do Semestre: soma dos totais de cada trimestre.

5. Elaborar a planilha abaixo, fazendo-se o que se pede:

CONTAS A PAGAR												
	JANEIRO		FEVEREIRO		MARÇO		ABRIL		MAIO		JUNHO	
SALÁRIO	R\$	500,00	R\$	750,00	R\$	800,00	R\$	700,00	R\$	654,00	R\$	700,00
CONTAS												
ÁGUA	R\$	10,00	R\$	15,00	R\$	15,00	R\$	12,00	R\$	12,00	R\$	11,00
LUZ	R\$	50,00	R\$	60,00	R\$	54,00	R\$	55,00	R\$	54,00	R\$	56,00
ESCOLA	R\$	300,00	R\$	250,00	R\$	300,00	R\$	300,00	R\$	200,00	R\$	200,00
IPTU	R\$	40,00	R\$	40,00	R\$	40,00	R\$	40,00	R\$	40,00	R\$	40,00
IPVA	R\$	10,00	R\$	15,00	R\$	14,00	R\$	15,00	R\$	20,00	R\$	31,00
COMBUSTÍVEL	R\$	50,00	R\$	60,00	R\$	65,00	R\$	70,00	R\$	65,00	R\$	85,00
ACADEMIA	R\$	145,00	R\$	145,00	R\$	145,00	R\$	145,00	R\$	100,00	R\$	145,00
TOTAL DE CONTAS												

SALDO			

FÓRMULAS:

Total de Contas: soma das contas de cada mês.

Saldo: Salário menos Total de Contas.

• Não esqueçam de proteger a planilha.