

PROVA CURSO DE EXCEL BÁSICO e INTERMEDIÁRIO – UNIFCV

PROF. CLEBER SEMENSATE

PLANILHA 01

Objetivo:

- Aplicar fórmulas não definidas no excel;
- Formatação de planilhas;

1. Implemente a planilha abaixo considerando todos os critérios de formatação usados:

FEIRA DO MÊS			
PRODUTO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL PAGO
Arroz	5	R\$ 1,38	
Feijão	2,5	R\$ 1,24	
Açúcar	2,5	R\$ 1,05	
Farinha	1,5	R\$ 0,90	
Café	1	R\$ 1,50	
Leite	5	R\$ 1,49	
Queijo	0,5	R\$ 8,00	
Carne	8	R\$ 5,00	
Macarrão	3	R\$ 0,70	

- Fonte: comic sans ms, tamanho 10;
- Aplicar o botão estilo moeda;
- Na coluna **TOTAL PAGO** usar o operador de multiplicação: *

PLANILHA 02

Objetivo:

- Aplicar fórmulas definidas no excel;
- Formatação de planilhas;
- Criação de gráficos a partir de dados de planilhas.

- a) Elabore a planilha com o formato especificado abaixo aplicando a função MÉDIA() na coluna **MÉDIA FINAL**.

HISTÓRICO DA DISCIPLINA INFORMÁTICA			
ALUNO (A)	PROVA 01	PROVA 02	MÉDIA FINAL
ANTÔNIO	6,5	7,5	
MARIA	7,0	8,0	
CLÁUDIO	8,0	8,0	
CARLOS	5,5	6,5	
SABRINA	8,0	10,0	

- b) Utilize a mesma planilha acima e acrescente uma coluna com o cabeçalho **RESULTADO FINAL** onde você aplicará a função SE; nessa coluna deverá aparecer o resultado **APROVADO**, se o aluno atingiu média igual ou superior a 7,0 e **REPROVADO** caso não tenha atingido 7,0.
- c) Utilize a Formatação Condicional para pintar as notas abaixo de 7,0 de vermelho e as maiores ou igual a 7,0 de azul.
- d) Crie um gráfico de Colunas onde mostre o Nome do Aluno(a) e a Média Final.

PLANILHA 03

Objetivo:

- Aplicar fórmulas definidas no excel;
- Criação de gráficos a partir de dados de planilhas;

- a. A planilha abaixo representa o gasto mensal com alimentação de uma família de baixa renda; Elabore essa planilha calculando na coluna **Resultado** o saldo do mês (total recebido – total gasto); na coluna situação informe se o saldo foi positivo ou negativo.

GASTOS COM ALIMENTAÇÃO				
Mês	Total Gasto	Total Recebido	Resultado	Situação
Janeiro	R\$ 324,00	R\$ 400,00		
Fevereiro	R\$ 450,00	R\$ 430,00		
Março	R\$ 250,00	R\$ 400,00		
Abril	R\$ 345,00	R\$ 456,00		
Mai	R\$ 370,00	R\$ 330,00		
Junho	R\$ 700,00	R\$ 670,00		

- b. Esquematize um gráfico que apresente um paralelo entre os valores gastos e os recebidos de cada mês.

Faça cada exercício em uma planilha diferente e ao final salve o arquivo com **seu nome completo.xlsx**

Envie no E-mail: prof_cleber@unifcv.edu.br