

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
EMEF. “Alfredo Cesário de Oliveira”

INFORMÁTICA – 4º Bimestre – 2 aulas

Professora: **ALESSANDRA** – Atividade Semana 34_35: 14/10/2021 a 22/10/2021

Aluno(a) _____ nº _____ Ano: 8º Turma: _____

E-mail para enviar a atividade: acruvinel900@gmail.com pelo whatsapp ou entregar na escola, caso faça na folha impressa.

- a) Como vimos na atividade da aula passada os vídeos nos mostraram como somar os valores dentro de uma tabela, o exemplo abaixo mostra como somar 3 valores de 3 colunas diferentes, quando usamos a fórmula de soma ou qualquer outra fórmula primeiro devemos iniciar com o sinal de igual (=), a fórmula pronta é

Empresa Nacional S/A					
Código	Produto	Jan	Fev	Mar	Total 1º Trim.
1	Porca	R\$ 4.500,00	R\$ 5.040,00	R\$ 5.696,00	=C3+D3+E3
2	Parafuso	R\$ 6.250,00	R\$ 7.000,00	R\$ 7.910,00	
3	Arruela	R\$ 3.300,00	R\$ 3.696,00	R\$ 4.176,00	
4	Prego	R\$ 8.000,00	R\$ 8.690,00	R\$ 10.125,00	
5	Alicate	R\$ 4.557,00	R\$ 5.104,00	R\$ 5.676,00	
6	Martelo	R\$ 3.260,00	R\$ 3.640,00	R\$ 4.113,00	
Totais					
Código	Produto	Abr	Mai	Jun	Total 2º Trim.
1	Porca	R\$ 6.265,00	R\$ 6.954,00	R\$ 7.858,00	
2	Parafuso	R\$ 8.701,00	R\$ 9.658,00	R\$ 10.197,00	
3	Arruela	R\$ 4.569,00	R\$ 5.099,00	R\$ 5.769,00	
4	Prego	R\$ 12.341,00	R\$ 12.365,00	R\$ 13.969,00	
5	Alicate	R\$ 6.344,00	R\$ 7.042,00	R\$ 7.957,00	
6	Martelo	R\$ 4.525,00	R\$ 5.022,00	R\$ 5.671,00	
Totais					

AQUI TEMOS UM EXEMPLO DE COMO SOMAR OS VALORES DA PORCA NOS MESES DE JANEIRO, FEVEREIRO E MARÇO

mostrada abaixo na imagem: (=C3+D3+E3)

- b) (Lembrando que cada célula é representada por uma letra e um número diferente).

Atividade

Total 1º Trim

1 - =C3+D3+E3

2 -

3 -

5 -

6 -

Totais

1 -

2 -

3 -

4 -

5 -

6 -

Seguindo o exemplo, faça a soma de todas as linhas escrevendo as fórmulas: