



Universidade Federal da Paraíba
Centro de Ciências Agrárias
Departamento de Ciências Fundamentais e Sociais (DCFS)
Disciplina: Informática
Professor: Felipe

Notas da Prova 1

	Prática (04/08)	Prática (11/08)	Prova (18/08)	Nota 1
Maria Rita Oliveira Viana		+0,5	8	8,5
João Maciel da Silva Bernardo		+0,5	8	8,5
Mariana Vicente Gonçalves		+0,5	9	9,5
Maria Nazaré Do Nascimento Da Silva		+0,5	9	9,5
Kaique Araujo	+0,5	+0,5	7	8
Rafael Manguiera	+0,5		7	7,5
Juliana Pinto de Souza			9	9
Gustavo Mendes			9	9
Maria Fernanda da Silva Minervino	+0,5	+0,5	10	10
Julia Veloso Oliveira Batista	+0,5	+0,5	10	10
Rosangela Da Rocha	+0,5	+0,5	8	9
Livia Guedes		+0,5	8	8,5
Leticia Soares dos Santos	+0,5	+0,5	10	10
Maria Beatriz Dias Da Silva	+0,5	+0,5	10	10

Questão 5 — Endereço de célula

No Excel, o endereço C5 se refere a:

- A) Coluna C, linha 5
 - B) Coluna 5, linha C
 - C) Célula na quinta coluna e na terceira linha
 - D) Terceira coluna e quinta célula qualquer
-

Questão 6 — Inserindo um cálculo

Para somar o conteúdo das células A1 e B1 sem usar funções, qual fórmula deve ser digitada?

- A) =A1 B1
 - B) =A1+B1
 - C) A1+B1=
 - D) SOMA(A1;B1)
-

Questão 7 — Operador de multiplicação

Qual símbolo é usado no Excel para multiplicar o valor de A2 pelo de B2?

- A) × (símbolo de multiplicar)
 - B) * (asterisco)
 - C) x (letra X)
 - D) • (ponto médio)
-

Questão 8 — Ordem das operações

Se em uma célula você digitar =2+3*4, qual será o resultado mostrado?

- A) 20
- B) 14
- C) 24
- D) 8

Questão 9 — Identificando a célula

Qual é o endereço da célula localizada na coluna E e linha 7?

- A) E7
- B) 7E
- C) Coluna E7

D) E-7

Questão 10 — Localização pelo endereço

O endereço B10 indica:

- A) A 2ª coluna e a 10ª linha
- B) A 10ª coluna e a 2ª linha
- C) A célula que fica na letra B, linha número 10
- D) A célula que fica na letra B, linha número 2

Questão 11 — Parênteses nas contas

Se em uma célula você digitar $=(2+3)*4$, qual será o resultado mostrado?

- A) 20
 - B) 14
 - C) 24
 - D) 8
-

Questão 12 — Divisão e soma

Se em uma célula você digitar $=10+20/5$, qual será o resultado mostrado?

- A) 6
 - B) 30
 - C) 14
 - D) 15
-

Questão 13 — Vários operadores

Se em uma célula você digitar $=100-10*2+5$, qual será o resultado mostrado?

- A) 185
- B) 85
- C) 75
- D) 95