

# 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 Mangueira	+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 B1B) =A1+B1C) 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

# Questão 10 — Localização pelo endereço

## O endereço B10 indica:

- A) A 2<sup>a</sup> coluna e a 10<sup>a</sup> linha
- B) A  $10^{\underline{a}}$  coluna e a  $2^{\underline{a}}$  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