


SÉRIE: _____ 	<p align="center">ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR MÁRIO JUNQUEIRA FERRAZ</p> <p align="center">AVALIAÇÃO DE P.O.O JAVA 2º ANO INFORMATICA</p> <p>Nome: _____ Data: ____/____/2024</p> <p>Prof. (a): _____</p> <p>Disciplina: _____</p>	Valor: 5 pontos Nota: _____
---	--	------------------------------------

OBSERVAÇÕES	
I.	Toda a avaliação deverá ser escrita com caneta azul ou preta, caso esteja de lápis, a nota será cortada pela metade no caso de resposta correta
II.	Passar corretivo na avaliação resulta na mesma zerada

1) Marque a opção incorreta

- () Os tipos de dados vistos em Java foram String, int e double
- () toda classe em Java deve ser escrita com a primeira letra em maiúscula
- () no tipo de dado String todo dado deve ser escrito em aspas
- () sysout é o atalho para System.out.println();

2) Marque as opções corretas

- A) Todo código em Java pode ser escrito sem a necessidade de usar ; (ponto e vírgula)
- B) Para estabelecer condições usamos Se e Senão no Java
- C) No tipo dado Double os valores devem ser escritos usando ponto e não virgula
- D) O sinal de = significa que é o operador de atribuição

a) () C e D

c) () A e C

b) () B e C

d) () B e D

3) Marque a opção correta

() a estrutura de condição if else é usada para criar laços de repetição

() podemos usar operadores de comparação dentro de estruturas de condição if else

() int numero = 5.5 é uma variável do tipo double

4) Quais são os operadores de comparação?

5) Escreva duas variáveis de dois tipos diferentes usados em Java