

Professora:	Heloisa Moura	Turma:
U.Curricular:	Modulo 01 - Fundamentos de Java	
Aluno(a):		Data: 11/09/2024

EXERCICIOS JAVA – COMANDOS DE ENTRADA SAÍDA

NIVEL I

Fazer um programa que:

QUESTÃO_1: Imprima um saldo com reajuste de 1%.

QUESTÃO_2: Imprima a média aritmética dos números 8,9 e 7. A média dos números 4, 5 e 6. A soma das duas médias. A média das medias.

QUESTÃO_3: Imprima a soma de dois valores e o seu dobro.

QUESTÃO $_4$: Exiba a idade de um usuário qualquer.

QUESTÃO _5: Receba como entrada o total de minutos usados por um cliente e exiba o valor a ser pago por ele. Sabe-se que a lanhouse cobra R\$ 2,30 por cada hora de acesso (Lembrete: 1 hora = 60 minutos).

QUESTÃO _6: Sabendo que a Copiadora da Faculdade Maurício de Nassau cobra R\$ 0,08 por cada cópia feita, escreva um programa que receba como entrada a quantidade de folhas de um livro e exiba o valor total a ser pago para copiá-lo. (Lembrete: cada folha corresponde a duas páginas, frente e verso).

QUESTÃO _7: Que leia o nome e a idade de uma pessoal. Determine quantos dias aproximadamente esta pessoa já viveu. Escreva o nome da pessoa e o número de dias vividos

QUESTÃO _8: Que informando uma hora qualquer, retorne quantos minutos e segundos correspondem a hora informada.

QUESTÃO _9: Em épocas de pouco dinheiro, os comerciantes estão procurando aumentar suas vendas oferecendo desconto. Faça um programa que possa receber um valor de um produto e que escreva o novo valor tendo em vista que o desconto foi de 9%.

QUESTÃO _10: Que receba o salário-base de um funcionário, calcule e mostre o salário a receber, sabendo-se que esse funcionário tem gratificação de 5% sobre o salário-base e paga imposto de 7% também sobre o salário-base.