Avaliação 2 – 2 Pontos

1) Um aluno faz 4 avaliações, com pesos 40%, 30% e 30%. Todos os alunos fazem avaliação substutiva, podendo substituir uma nota que tenha sido pior, caso seja o caso (atente-se ao fato de que o os pesos são diferentes. Substitua o que for melhor para o aluno, ou não substititua nada.

Faça um código em python que receba 4 notas de um usuário e as salve em uma lista. Apóis isso, calcule a nota final da disciplina, imprimindo na tela "aprovado" se a nota for maior ou igual que 60 e "reprovado" se a nota for menor que 60. A menor nota deve ser descartada."

Obs: quem já quiser usar orientação a objetos pode. Mas não é obrigarório. O foco é fazer funcionar conforme pedido

	GAT108 -	Automação	Avançada - 2	2A
Atividades:	A1	A2	A3	NF
Pesos:	40%	30%	30%	100%
Data da Avaliação:	23/04/2024	30/07/2024	20/08/2024	-
Notas:	70	100	100	88
Notas com Peso:	(70 × 0,4) 28	(100 × 0,3) 30	(100 × 0,3) 30	(soma)