

Desenvolva um programa que utiliza o nome de um aluno, duas notas e a quantidade de faltas que ele teve. Conclua se o aluno está aprovado ou reprovado de acordo com as especificações:

- Se a média do aluno for menor que sete, o sistema deve informar o nome do aluno e que ele está reprovado;
- Se o aluno possuir mais de três faltas, o sistema deve informar o nome do aluno e que ele está reprovado;
- Se a média do aluno for maior ou igual a sete, o sistema deve informar o nome do aluno e que ele está aprovado.

No sistema, todos os valores devem estar armazenados em variáveis.

```
nome = str(input('Nome do Aluno: '))
falta = int(input('Digite a quantidade de faltas do Aluno: '))
nota1 = float(input('Nota 1: '))
nota2 = float(input('Nota 2: '))
media = float(nota1 + nota2)/2

if falta > 3:

    print(nome, "reprovado por faltas")

else:

    if media < 7:

        print(nome, "reprovado por nota")

    else:

        print("Aluno Aprovado: ", nome)
```