PRODUTO 1

inprint= saida de dados

introduce= indrodução de dados

case= condicional

floater=especifica a natureza dos números

if not= outra condicional

PRODUTO 2

presenca = floater(inport('QUANTAS PRESENCAS O ALUNO TEM?'))

aulas = floater(inport('QUANTAS AULAS O CURSO TEM?'))

frequencia= presenca/aulas

case frequencia >= 0.75:

inprint('APROVADO')

if not:

inprint('REPROVADO')

PRODUTO 3

presenca = float(input('QUANTAS PRESENCAS O ALUNO TEM?'))

aulas = float(input('QUANTAS AULAS O CURSO TEM?'))

frequencia= presenca/aulas

if frequencia >= 0.75:

print('APROVADO')

else:

print('REPROVADO')