**Exercício 1**

Faça um programa em Python que receba (entrada de dados) o valor correspondente ao lado de um quadrado, calcule e imprima (saída de dados) seu perímetro e sua área.

Abaixo um exemplo de como deve ser a entrada e saída de dados do programa:

Exemplo:

**Entrada de Dados:**

Digite o valor correspondente ao lado de um quadrado: 3

**Saída de Dados:**

perímetro: 12 - área: 9

Dica: lembre-se que um quadrado tem quatro lados iguais, logo só é necessário pedir o lado uma vez

**Exercício 2**

Faça um programa em Python que receba quatro notas, calcule e imprima a média aritmética. Observe o exemplo abaixo:

Exemplo:

**Entrada de Dados:**

Digite a primeira nota: 4

Digite a segunda nota: 5

Digite a terceira nota: 6

Digite a quarta nota: 7

**Saída de Dados:**

A média aritmética é 5.5

Dica: uso do print

Quando você usa o comando print para imprimir mais de uma coisa, ele inclui automaticamente espaços entre os argumentos impressos. Cuidado para não incluir espaços demais na sua resposta! O corretor perceberá e tirará pontos

