



## 02.16. Desafio – tipos primitivos e conversão (Módulo 02)

Um programador começou a desenvolver um programa para o departamento de logística de uma empresa, que calcula o peso total das cargas de um caminhão, porém ele saiu de férias e você foi chamado para finalizar o trabalho.

Embora o peso das cargas seja com decimais (ponto-flutuante), o usuário quer saber o peso total das cargas sem casas decimais, ou seja, o valor total deve ser "truncado".

Finalize o programa exibindo o peso total das cargas em inteiro.

```
public class CalculadoraPesosDasCargas {
```

```
public static void main(String[] args) {  
    double pesoCarga1 = 1033.49;  
    double pesoCarga2 = 849.88;
```

```
    int pesoTotalCargas = // escrever seu código aqui
```

```
    // O resultado deve ser 1883
```

```
    System.out.println("Peso total das cargas: " + pesoTotalCargas);  
}
```

```
}
```