

UME: PADRE LEONARDO NUNES

ANO: 4 COMPONENTE CURRICULAR: Língua Portuguesa

PROFESSORES: VANESSA BRIOSCHI MARTINS

ALTINA DE SOUSA SOARES

SHEILA CORDEIRO

**MARINÊS DANTAS DA SILVA
LAURENTINO**

**MARCIA THEREZA SANTIAGO
ALMEIDA DA SILVA**

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

TRABALHANDO MEDIDAS DE PESO

Leia as informações abaixo:

Marta tem uma barraca de frutas na feira e na semana passada vendeu 65 kg de banana, 36kg de morango, 70 de laranja e 38kg de goiaba.

Alice e Eduarda foram à feira comprar fruta. Alice comprou 500g de banana, 450g de morango e 750g de laranja. Eduarda comprou 870g de banana, 560g de goiaba e 650g de maçã.

Com as informações acima, responda as seguintes perguntas:

a) Marta vendeu mais ou menos que 150kg de frutas?

b) Será que cada uma das compradoras levou mais que 2kg de frutas?

c) Qual delas carregou a sacola mais cheia de frutas: Alice ou Eduarda?

Lembrando que:
Grama (g) e quilograma (kg)
São medidas de massa.
E que um 1kg é igual a 1.000g

Faça as contas e descubra exatamente quantos quilogramas de fruta Marta vendeu durante a semana e quantos gramas de fruta cada uma das mulheres comprou.

Com base nos cálculos que você fez, complete as frases:

Marta vendeu _____ kg de frutas.

Alice comprou _____ kg e _____ g de frutas.

Eduarda comprou _____ kg e _____ de frutas.