

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

## Unidade de massa.....

1. Gabriela foi à feira e comprou 4 kg de banana a R\$1,60 o quilograma e 3,5 kg de laranja a R\$ 0,80 o quilograma. Quanto ela gastou?

2. Substitua os espaços abaixo pelo número adequado:

a) 15 000 kg = \_\_\_\_\_ t

b) 8,6 t = \_\_\_\_\_ kg

c) 104 g = \_\_\_\_\_ kg

d) 1500 mg = \_\_\_\_\_ g

e) 11,4 kg = \_\_\_\_\_ g

f) 8,5 g = \_\_\_\_\_ mg

3. Pablo dividiu um queijo de 1 kg em oito partes iguais. Qual é a massa, em grama, de cada uma dessas partes?

4. Analise:

Uma caminhoneta tem massa igual a 800 quilogramas. Após receber quatro caixas iguais, passa a ter massa igual a uma tonelada. Qual é a massa de cada uma dessas caixas?

5. Indique a melhor unidade para expressar a massa dos itens abaixo:



6. Luana fez um bolo e gastou 280 gramas de farinha de trigo. Ela precisa fazer mais cinco bolos. Quantos quilogramas de farinha de trigo serão necessários para Luana fazer os bolos?