

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

UNIDADES DE MEDIDA DE MASSA

1) COMPLETE AS LACUNAS COM QUILOGRAMA OU GRAMA.

- A) UM SACO DE CEBOLAS PESA, APROXIMADAMENTE 60 [Kg](#)
- B) UM SACO DE FUBÁ PESA, APROXIMADAMENTE 50 [Kg](#)
- C) UM CACHO DE UVAS PESA, APROXIMADAMENTE 250 [g](#)
- D) UM PACOTE DE PIPOCA PESA, APROXIMADAMENTE 80 [g](#)

2) ESCREVA O NÚMERO CORRETO

- A) 1 QUILOGRAMA OU [1000](#) G.
- B) 1 QUILOGRAMA E 200 GRAMAS OU [1200](#) G.
- C) 7 QUILOGRAMAS E 80 GRAMAS OU [7080](#) G.
- D) 9 QUILOGRAMAS E 500 GRAMAS OU [9500](#) G.

3) ESCREVA A UNIDADE DE MASSA QUE USAMOS PARA MEDIR OS OBJETOS ABAIXO:

A) UM PACOTE DE ARROZ:

R.: [Kg - quilogramas](#)

B) UM COMPRIMIDO:

R.: [mg - miligrama](#)

C) UMA TELEVISÃO:

R.: [Kg - quilogramas](#)

D) UM CAMINHÃO:

R.: [t - tonelada](#)

E) UM CACHO DE UVA:

R.: [g - gramas](#)

F) UM LIMÃO:

R.: [g - gramas](#)

G) UM SOFÁ:

R.: [kg - quilogramas](#)

H) UM AVIÃO:

R.: [t - tonelada](#)

I) UM ANEL:

R.: g - gramas

J) UM TREM:

R.: t - tonelada

4) ESCREVA O NOME DE CINCO COISAS QUE COMPRAMOS POR QUILO (KG).

R.: Resposta pessoal.

5) ESCREVA O NOME DE CINCO PRODUTOS QUE SÃO COMPRADOS POR GRAMAS (G).

R.: Resposta pessoal.

6) QUANTOS SAQUINHOS DE 100 GRAMAS SÃO PRECISOS PARA FORMAR:

A) 400 G:

R.: 4 saquinhos

B) MEIO QUILOGRAMA:

R.: 5 saquinhos

C) 1 KG:

R.: 10 saquinhos

D) 1,5 KG:

R.: 15 saquinhos

7) MARLI PESA 54 QUILOS E 500 GRAMAS. QUANTAS GRAMAS ELA PRECISA ENGORDAR PARA CHEGAR AOS 56 KG?

R.: Ela precisa engordar 1kg 500g

8) JESSICA TEM UM CACHORRO CHAMADO FOGUINHO, ELE PESA 5 KG E 290 G. QUANTOS GRAMAS FOGUINHO PRECISA ENGORDAR PARA PESAR 6KG?

R.: Ele precisa engordar 710 gramas