

**I. E. P. "ALEXANDER FLEMING"**  
**"Educación en Valores con alto nivel académico"**  
**PRACTICA DE MATEMÁTICA**

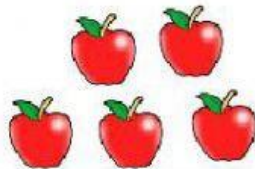


NOMBRE: \_\_\_\_\_

1. SELECCIONA las cosas que se compran por Kg.



helados



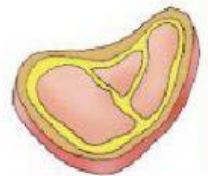
manzanas



yogurt

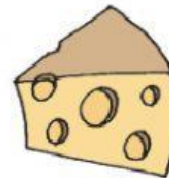
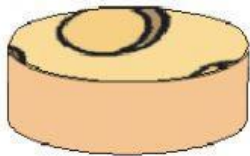


torta



carne

2. Escribe con cuidado:



1 kilogramo = \_\_\_\_\_ g    medio kilo = \_\_\_\_\_ g    Tres cuartos de kilo = \_\_\_\_\_ g  
 \_\_\_\_\_ g = 1 kilogramo    \_\_\_\_\_ gramos = medio kilogramo    \_\_\_\_\_ gramos = Tres cuartos de kilo

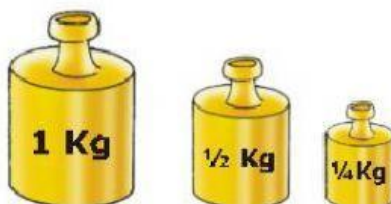
3. OBSERVA las figuras y COMPLETA.



Hay 1 kg + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ kg



Hay \_\_\_\_\_ kg + \_\_\_\_\_ kg = \_\_\_\_\_ g



Hay:

\_\_\_\_\_ g + \_\_\_\_\_ g + \_\_\_\_\_ g = \_\_\_\_\_ g

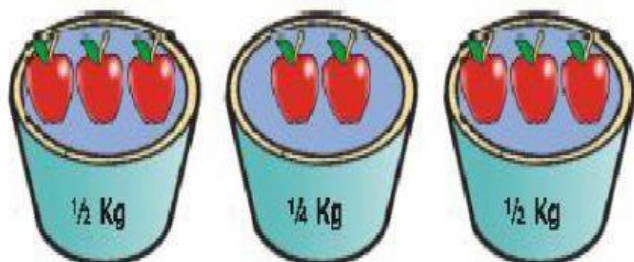


Hay:

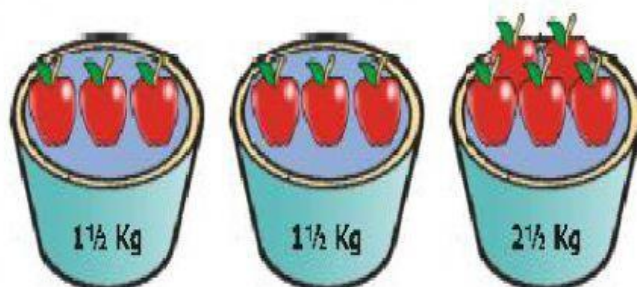
\_\_\_\_\_ g + \_\_\_\_\_ g + \_\_\_\_\_ g = \_\_\_\_\_ g

4. OBSERVA los fruteros y SELECCIONA los que forman.

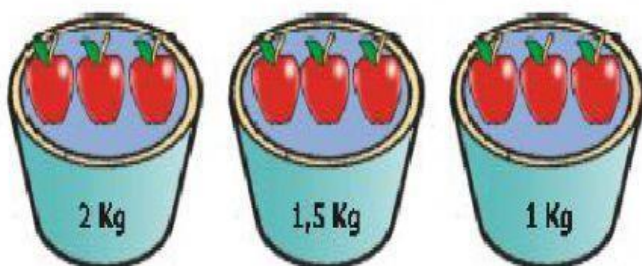
\* Un kg de manzanas



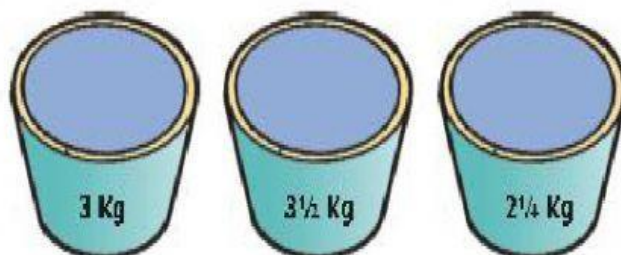
\* 4 kg de manzanas



\* 2,5 kg de manzanas



\*  $5\frac{1}{4}$  kg de manzanas



5. COMPLETA.

◆ 2 kg = \_\_\_\_\_ medios kg.

◆ 3 kg = \_\_\_\_\_ cuartos de kg.

◆ 4 kg = \_\_\_\_\_ medios kg.

◆ 5 kg = \_\_\_\_\_ cuartos de kg.

6. COMPLETA.

◆ 4 kg = \_\_\_\_\_ g.

◆ 5 kg y medio = \_\_\_\_\_ g

◆ 1 kg y medio = \_\_\_\_\_ g.

◆ 7 kg y cuarto = \_\_\_\_\_ g.