

EVALUACIÓN

Estudiante :			
Asignatura :	Matemática	Fecha:	
Prof. de Asignatura:	Margot Painemilla	Curso:	3° año básico.
Prof. Diferencial:	Lucila Rodríguez Almendra.		
Objetivo:	OA-22: Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg): comparando y ordenando dos o más objetos a partir de su peso de manera informal ;usando modelos para explicar la relación que existe entre gramos y kilogramos; estimando el peso de objetos de uso cotidiano.		
Instrucciones:	1. Leer atentamente las instrucciones. 2. Completa las actividades.		

RECUERDA



LA MASA

Es la cantidad de materia que tiene un cuerpo.

EL KILOGRAMO (KG)

Es la unidad básica de la medida de la masa.

1 kilo son 1.000 g



1 kg = 1.000g



Medio kilo son 500 g



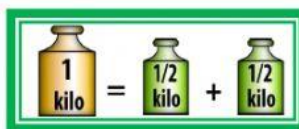
1/2 kg = 500 g



Un cuarto de kilo son 250 g



1/4 kg = 250g



I. Resuelve los siguientes ejercicios:

1. Completa, observa el ejemplo

Ejemplo: 1 KG = 2 medios kilos = 4 cuartos de kilo

A 2 kg = medios kilos = cuartos de kilo.

B 3 kg = medios kilos = cuartos de kilo.

C 5 kg = medios kilos = cuartos de kilo.

2. Une o pinta de colores las parejas

2000 g



1500 g



3250 g



3. ¿Cuánto pesan? Piensa y responde



4 kilogramos

1 kilogramo

2000 gramos



2 kilogramos

800 gramos

15 kilogramos



100 gramos

1 kilogramos

3 gramos



250 gramos

50 gramos

500 gramos

4. Utiliza las siguientes medidas para responder:

25 g

320 g

2 kg

50 g

50 kg

250 g

25 kg

- ¿Cuáles son las tres medidas mayores?

- -

- ¿Cuáles son las tres medidas menores?



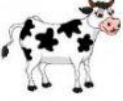









- -

- Si debes agregar medidas mayores que las dadas ¿cuales podrian ser?

- -

5. Expresemos en g(gramo) y kg (kilogramos).

Escribe g (gramos) o Kg (kilogramos) en cada según cada caso.

- El peso de un  
- El peso de una  
- El peso de una  
- El peso de una camiseta  
- El peso de una manzana  
- El peso de una maleta llena  

6. Completa según corresponda

3Kg= g

7.000 g = kg

8kg = g

6.000 g = kg

¡Muy buen trabajo!

Lo has hecho muy bien, muchas felicidades por tu gran trabajo y responsabilidad.

Con cariño y un gran abrazo virtual.

Profesora Margot Painemilla y

Andrea Rodríguez

REVISAR ANTES DE ENVIAR

