



MEDIDAS DE PESO Y TIEMPO

WWW.DESCARGAMATEMATICAS.COM

3º primaria

1. ENCIERRA en un círculo las cosas que se compran por Kg.



helados



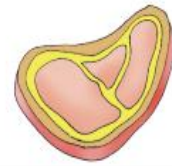
manzanas



yogurt

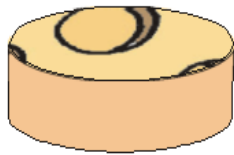


torta



carne

2. Escribe con cuidado:



1 kilogramo = _____

_____ g = 1 kilogramo



medio kilo = _____

_____ gramos = medio kilogramo



un cuarto de queso = _____

_____ gramos = un cuarto de kilo

3. OBSERVA las figuras y COMPLETA.



Hay 1 kg + _____ + _____ = _____ kg



Hay _____ kg + _____ kg = _____ kg



Hay:

_____ kg + _____ kg + _____ kg = _____ kg



Hay:

_____ kg + _____ kg + _____ kg + _____ kg = _____ kg



4. OBSERVA los frutereros y UNE con una línea 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.

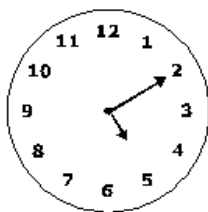
◆ 4 kg = _____ g.

◆ 5 kg y medio = _____ g.

◆ 1 kg y medio = _____ g.

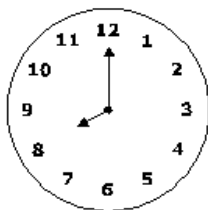
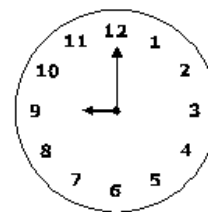
◆ 7 kg y cuarto = _____ g.

7. UNE con flechas los relojes y su respectiva hora.



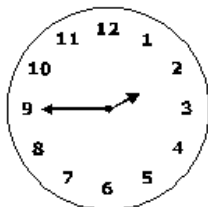
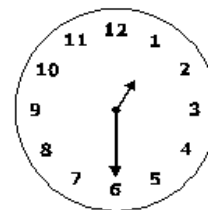
8:00

11:45



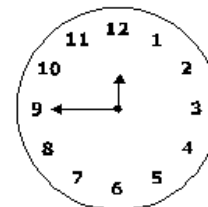
2:45

1:30



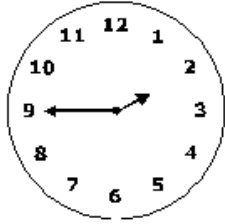
5:10

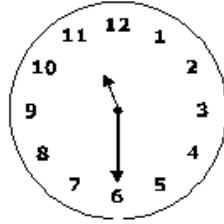
9:00

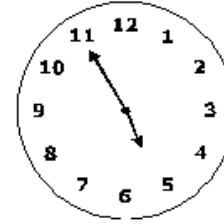


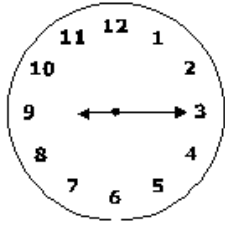


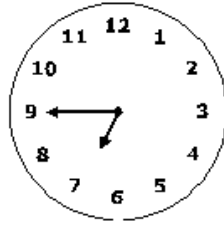
8. ESCRIBE la hora.

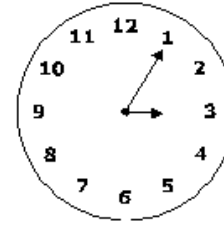












9. RELACIONA la hora con su respectiva lectura.

9:00 ❖

❖ Nueve y media.

9:15 ❖

❖ Un cuarto para las diez.

8:45 ❖

❖ Ocho y media.

9:30 ❖

❖ Nueve y cuarto.

8:30 ❖

❖ Diez y cuarto.

9:45 ❖

❖ Nueve.

10:15 ❖

❖ Un cuarto para las nueve.

10. COMPLETA.

◆ 2 días = ____ x ____ = ____ horas

◆ 2 semanas = ____ x ____ = ____ días

◆ 5 días = ____ x ____ = ____ horas

◆ 4 semanas = ____ x ____ = ____ días

11. COMPLETAR.



◆ 2 horas = ____ x ____ = ____ min.

◆ 3 min. = ____ x ____ = ____ segundos

◆ 4 horas = ____ x ____ = ____ min.

◆ 5 min. = ____ x ____ = ____ segundos

12.COMPLETAR.

◆ 3 años = ____ x ____ = ____ meses

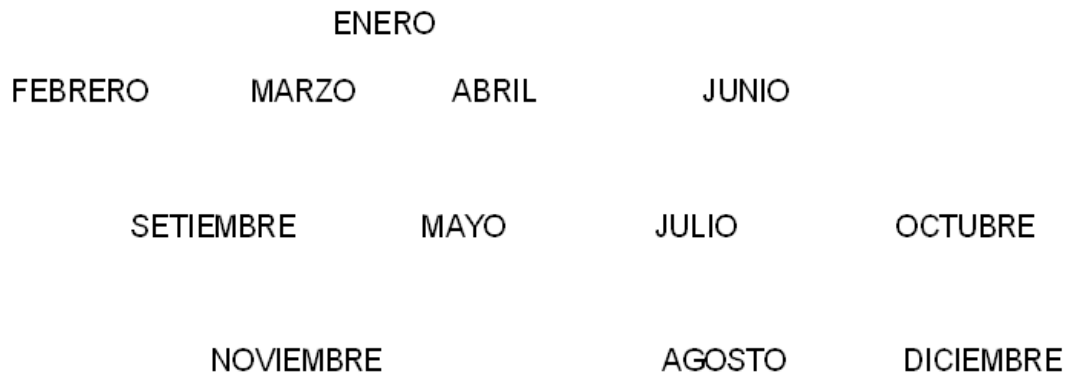
◆ 7 años = ____ x ____ = ____ meses

COMPLETA.

◆ 1 año = ____ bimestres

◆ 1 año = ____ trimestres

13.UNE con una flecha.



30 DÍAS

28 DÍAS

31 DÍAS

14.INVESTIGA cuántos años equivale un lustro y UNA década.

A) Un lustro

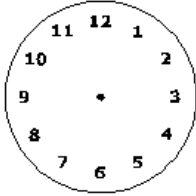
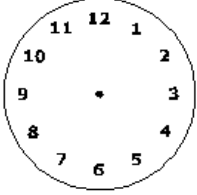
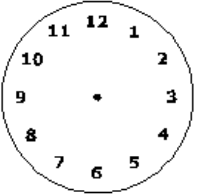
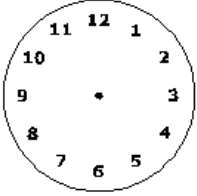
B) Una década

Rpta.: _____

Rpta.: _____

15.LEO detenidamente, DIBUJO las manecillas de cada reloj y COMPLETO.



<p>ANA</p>  <p>Fui a la piscina a las 7 y 15.</p>	<p>JUAN</p> <p>Yo fui 1 hora después que Ana.</p>  <p>Juan fue a la piscina a las _____</p>	<p>YESENIA</p> <p>Yo fui 15 minutos después de Juan</p>  <p>Yesenia fue a la piscina a las _____</p>	<p>JORGE</p> <p>Yo fui 20 minutos antes que Yesenia.</p>  <p>Jorge fue a la piscina a las _____</p>
--	--	--	--

Recuerda...

Un año tiene _____ meses. Un año normal tiene _____ días y un año bisiesto _____ días.

PROBLEMAS CON MEDIDAS

1. RESUELVE los siguiente problemas.

- A) Rafael mide 1 metro y 73 cm. de estatura. ¿Cuántos cm. mide Rafael?
- B) El largo de la pizarra mide 2 m. y 98 cm. ¿Cuántos cm. mide el largo de la pizarra?
- C) Ramón mide 150 cm. Y su padre 1m. y 75 cm. ¿Cuántos centímetros más mide el padre de Ramón?
- D) Un campo de voley mide de ancho 4 metros, 6 decímetros y 9 centímetros. ¿Cuántos cm. mide el ancho del campo?

2. DESARROLLA.



A) Mónica pesa 93 Kg y su hermano 49 Kg.
¿Cuál es la diferencia de peso? y ¿cuánto pesan los dos juntos?

B) Doña Clara compra 10 Kg de diversas frutas:
 $3\frac{1}{2}$ Kg. de fresas; 2,5 de peras y el resto de manzanas. ¿Cuántos Kg. de manzanas compró?

C) Para preparar un pastel necesitamos: 800 g. de margarina; 600 g. de azúcar y 1 200 g. de harina. ¿Cuánto pesan todos los ingredientes?

D) Laura vendió $3\frac{1}{2}$ Kg. de arroz; $1\frac{1}{4}$ Kg de azúcar y 2,5 Kg. de garbanzos. ¿Cuántos gramos de sus productos vendió?



3. **RESUELVE:**

A) La entrada al colegio es a las 8 de la mañana y la salida es a la 2 de la tarde.
¿Cuántas horas permaneces en el colegio?

Rpta.: _____

B) Completa:

* Los meses que tienen 30 días son: _____

* Los meses que tienen 31 días son: _____

C) Completar.

¿Cuál es el mes que no mencionaste:

_____ por que tiene _____ días

en un año _____ y _____ días

en un año _____

D) Luis recorre una pista de atletismo en 2 h y 30 minutos y Álvaro 160 minutos. ¿Quién es más rápido?

Rpta.: _____

4. **RESUELVE.**



A) Ricardo nada $\frac{3}{4}$ de hora y descansa $\frac{1}{4}$ de hora. ¿Cuántos minutos permanece en el agua?

B) Mirtha estudia $\frac{1}{2}$ hora y descansa 10 minutos y luego continúa estudiando $\frac{1}{4}$ hora más. ¿Cuántos minutos estudia?

C) José hizo su tarea en 90 minutos. Leonardo lo hizo en 1 hora y 20 minutos. ¿Quién tardó menos en realizar su tarea?

D) Un tren y un autobús recorren la misma ruta. El tren tarda 3 h en recorrerla y el autobús 190 minutos. ¿Qué transporte es más lento?

5. **RESUELVE.**

A) Diariamente en una fábrica se consumen 18 almuerzos. ¿Cuántos almuerzos consumirán en un mes?

B) Gabriel mide 1 m y 28 cm y su hermana mide 80 cm. ¿Cuántos cm. más mide Gabriel?