

3) Resuelve gráficamente y completa el resultado

a)

		-		=	

$$\frac{10}{12} - \frac{4}{12} = \boxed{\dots\dots}$$

b)

		-		=	

$$\frac{6}{10} - \frac{1}{10} = \boxed{\dots\dots}$$

Día 2

Área Ciencias Naturales

Recuerda

- Los alimentos contienen los nutrientes que necesita nuestro cuerpo.
- Los nutrientes son los hidratos de carbono, las grasas, las proteínas, las vitaminas, los minerales y la fibra.

1. Completa.

- Las g_____ y los h_____ de c_____ nos aportan energía.
- Las p_____ son necesarias para crecer adecuadamente.
- Las v_____ y los m_____ son necesarios para estar sanos.
- La f_____ ayuda a que el aparato digestivo funcione correctamente.

2. Completa el texto con las siguientes palabras.

nutrientes/enfermedades/energía/alimentos/crezca/salud

Nuestro cuerpo necesita **para obtener de ellos las sustancias nutritivas o** **que requiere.**

Algunos nutrientes nos proporcionan materiales para que nuestro cuerpo **otros nos ayudan a mantener la** **y a defendernos de** **,y otros nos aportan** **para realizar nuestras funciones vitales.**

3. ¿Qué nos proporcionan los siguientes nutrientes? Une con flechas:

HIDRATOS DE CARBONO

GRASAS

PROTEÍNAS

VITAMINAS Y MINERALES

CRECER Y PREVENIR ENFERMEDADES

ENERGÍA

CONTROL DE FUNCIONAMIENTO DEL CUERPO Y SE DEFIENDA DE ENFERMEDADES

ENERGÍA Y PROTEGEN LOS ÓRGANOS

Día 3

Área Lengua

1- Lee la noticia y responde las preguntas

EL GLOBO DE CÁDIZ Martes 15 de noviembre

Una foca en la playa

Gonzalo Ortega, un niño de diez años que vive en Conil de la Frontera (Cádiz), se encontró una foca bebé en la playa del Chorrillo el pasado sábado. Mientras las autoridades locales deciden lo que hay que hacer con este mamífero marino, Gonzalo acude diariamente a la playa a dar de comer a la foca, a la que ha bautizado con el nombre de Rita. El muchacho permanece inmóvil mientras la dócil foca come el pescado fresco que este le lleva. Este hecho insólito ha creado gran expectación entre los vecinos de Conil de la Frontera, que van todos los días a la playa para presenciar el encuentro emocionado entre Gonzalo y Rita.



Contesta.

- ¿Qué ha ocurrido?

- ¿A quién le ha ocurrido?

- ¿Cuándo ha ocurrido?

- ¿Dónde ha ocurrido?

- ¿Qué periódico ha publicado la noticia?

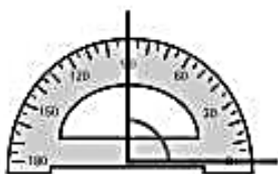
- ¿Cómo se llama la foca?

Día 4

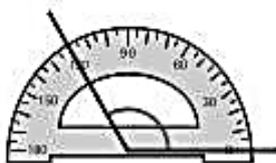
Área Matemática

Recuerda
La medida de un ángulo se expresa en grados y se mide con el transportador.

1. Escribe cuántos grados mide cada uno de los siguientes ángulos.



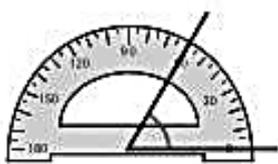
_____ grados



_____ grados



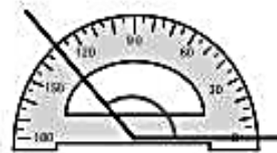
_____ grados



_____ grados

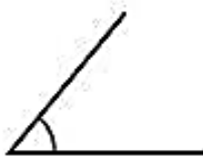


_____ grados

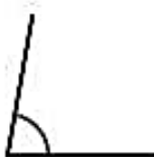


_____ grados

2. Mide con un transportador y escribe la medida en grados de cada ángulo.



_____ grados



_____ grados



_____ grados



_____ grados



_____ grados



_____ grados

MATERIAS ESPECIALES

Área: Inglés

Actividad:

- Hacer un círculo a la opción correcta
- She has got/ have got a cat.
- They have got/ has got a new friend
- He have got/ has got a car.
- You has got/ have got a beautiful dress.

Área: Educación Tecnológica

- Trabajamos con la copia de la guía anterior “EL CIRCUITO PRODUCTIVO DE LA LECHE”
- Nombra los pasos del circuito productivo de la leche

Área: Educación Musical

- Escucha y reconoce nuestra Música Folklórica, “Soy Sanjuanino” Gato.
<https://youtu.be/56CeXmLLi2A>

Área Computación - Tema: Sistema Operativo

- Responde las siguientes preguntas
- ¿El sistema operativo pertenece al hardware o software de la computadora?
- ¿Las netbooks de la escuela cuantos sistemas operativos tienen instalados? ¿Cuáles son?
- Si a una computadora se le daña el sistema operativo, ¿puede ser utilizada normalmente?

DIRECTORA: BEATRIZ GARCIA