

CADERNOS DE TRABALLO

4º Educación Primaria

Semana do 5 ao 8 de maio de 2020

SEMANA DO 5 AO 8 DE MAIO DE 2020

4º EDUCACIÓN PRIMARIA

CADERNOS DE TRABALLO

INSTRUCCIONES PARA REALIZAR O TRABALLO:

A continuación, tes uns **cadernos con fichas** nas que hai **diferentes exercicios** para traballar un pouquiño estes días.

Para facelos sería ideal que tiveras o **horario de clase diante**. Deste xeito, podes coller o caderno da materia que nos tocaría traballar tamén na aula a esa mesma hora.

Non tes que fazer todas as clases do horario todos os días, organízate ben e traballa un pouco cada día. É importante que non te esquezas de facer tamén a **hora de ler**. Recordá 20 minutiños diarios de lectura en voz alta.

TAREFAS A ENTREGAR:

Esta semana tes que enviarme ao correo amestraraquel@gmail.com as **fichas do caderno de lingua castelá**.

Recordá que tamén tes que entregar as **tarefas** de **Inglés e de Música**. No PDF destas materias tes os correos da profe Elena e da profe Sara.

Cuaderno de matemáticas

CUADERNO DE MATEMÁTICAS

1. Coloca y calcula:

$$513, 94 + 6, 147 + 4, 73 =$$

$$7, 547 + 63, 44 =$$

$$12, 300 - 1, 789 =$$

$$59, 102 - 43, 749 =$$

$$5, 56 \times 3, 8 =$$

$$41, 941 \times 9, 3 =$$

$$12.389 : 42 =$$

$$65. 477 : 54 =$$

2. Coloca, calcula y haz la prueba:

$$25.469 : 125 =$$

$$98.214 : 46 =$$

$$84.746 : 542 =$$

$$12.889 : 31 =$$

$$81.248 : 871 =$$

$$42.377 : 73 =$$

$$5.321 : 8 =$$

$$1.145 : 4 =$$

3. Ahora busca tu libro de matemáticas del segundo trimestre y haz en tu libreta los siguientes ejercicios.

- ❖ Página 145 ejercicio 5.
- ❖ Página 147 ejercicio 7.
- ❖ Página 151 ejercicio 12.

4. Expresa en metros:

$$5 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$6 \text{ dam} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

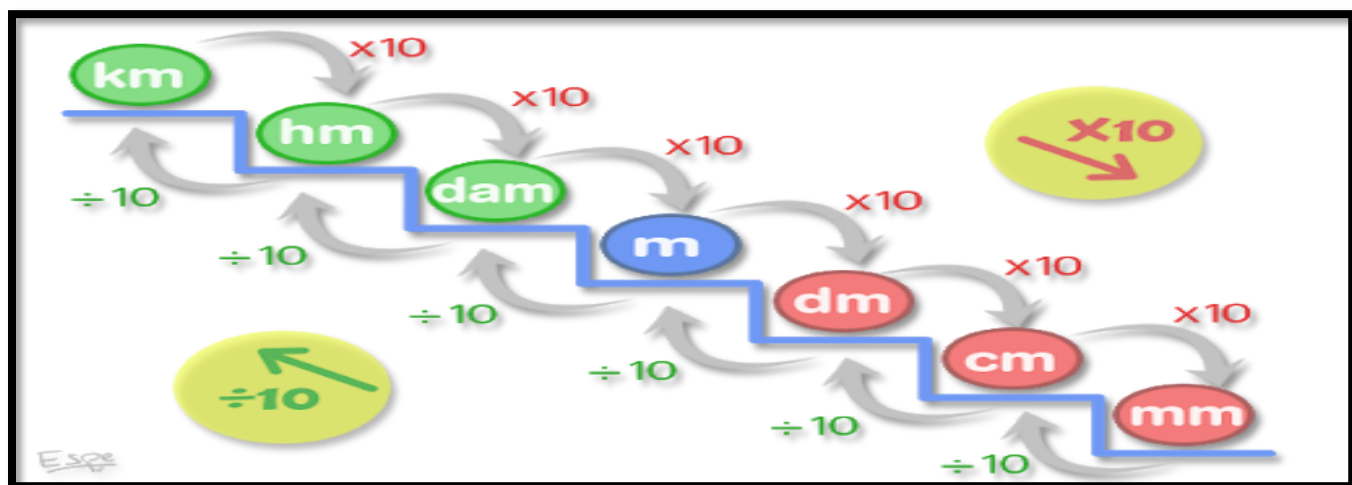
$$68 \text{ hm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

5. Expresa en metros:

$$5000 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$620 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$400 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$



Caderno de lingua galega

Aluno das Illas da Galiza

OBRADOIRO DE ESCRITURA:

Lembras as **novas disparatadas** que fixemos na clase?

Pois agora é o momento de facelas dende a casa.

Elabora unha **nova de prensa** a partir do seguinte **titular**. Para iso tes que poñer o **subtítulo** da nova, a **imaxxe** e o **corpo da nova**. Non te esquezas de facer moi moi boa letra. Xa sabes, **amodiño e con boa letra**.

A NASA QUERE SEMENTAR PLANTAS EN MARTE A PARTIR DE 2021

Subtítulo: _____

Imaxxe:

Corpo da nova: _____

1. Completa as seguintes táboas:

PRESENTES	PRETÉRITO IMPERFECTO	PRETÉRITO PERFECTO
Eu	Eu	Eu
Ti	Ti	Ti
El/ela	El/ela	El/ela
Nós	Nós	Nós
Vós	Vós	Vós
Eles/elas	Eles/elas	Eles/elas
PRETÉRITO PLUSCUAMPERFECTO	FUTURO	CONDICIONAL
Eu	Eu	Eu
Ti	Ti	Ti
El/ela	El/ela	El/ela
Nós	Nós	Nós
Vós	Vós	Vós
Eles/elas	Eles/elas	Eles/elas
INFINITIVO	XERUNDIO	PARTICIPIO

O verbo que tens que conjugar é **FALAR**.

PRESENTES	PRETÉRITO IMPERFECTO	PRETÉRITO PERFECTO
Eu	Eu	Eu
Ti	Ti	Ti
El/ela	El/ela	El/ela
Nós	Nós	Nós
Vós	Vós	Vós
Eles/elas	Eles/elas	Eles/elas
PRETÉRITO PLUSCUAMPERFECTO	FUTURO	CONDICIONAL
Eu	Eu	Eu
Ti	Ti	Ti
El/ela	El/ela	El/ela
Nós	Nós	Nós
Vós	Vós	Vós
Eles/elas	Eles/elas	Eles/elas
INFINITIVO	XERUNDIO	PARTICIPIO

O verbo que tes que conxugar é XOGAR.

Cuaderno de lengua castellana

Cuaderno de lengua castellana

1. Lee el siguiente texto y completa:

LOS MOVIMIENTOS DE LA TIERRA

La Tierra, como todos los planetas, gira sobre ella misma. Se parece a una peonza enorme que gira y gira sin parar. A este movimiento se le llama "movimiento de rotación".

Como la tierra tiene una forma esférica, siempre hay una parte de la tierra que mira hacia el Sol y está iluminada y otra parte que está de espaldas al sol y está situada en la sombra. Gracias al movimiento de rotación, la parte de la Tierra que queda iluminada por el Sol va cambiando poco a poco, y de esta manera la zona opuesta va quedando en la sombra. Por lo tanto gracias al movimiento de rotación transcurren los días y las noches en todos los lugares de la tierra.

El giro del movimiento de rotación siempre se produce en sentido contrario al de las agujas del reloj. Siempre vemos salir el sol por el mismo lugar. La dirección por la que sale el sol al hacerse de día, es la dirección este, y la dirección por la que deja de verse, cuando se pone, es la dirección oeste.



Palabras clave: _____

Idea principal: _____

Resumen: _____

Esquema (ahora en el espacio que queda realiza un esquema como los que hacemos en clase, ánimo que seguro que sale muy bien):

2. Analiza las siguientes oraciones (señala el sustantivo, adjetivo, posesivo, demostrativo, artículo y verbo).

Mi mochila está llena.

Tus padres son jóvenes.

Aquella casa está abandonada.

Esta es la vieja fábrica

El libro está roto

Su móvil es caro.

Vuestro coche está limpio.

Caderno de Ciências naturais

CADERNO DE CIÊNCIAS NATURAIS

Agora imos a repasar un pouco algumas **partes do nosso corpo** que vimos no último trimestre. Para iso debes repasar primeiro os ósos e músculos que vimos e logo, SEN MIRAR, completar a seguinte imaxe.

