



Buena semana familias. Un poquito más antes de regresar a clases presenciales.

**PUEDEN IMPRIMIR SÓLO LAS DOS ÚLTIMAS PÁGINAS**

**En Matemática:** Esta vez seguiremos jugando con el material multibase, afianzando unidades decenas y centenas, que también está relacionado al siguiente tema, composición y descomposición de números para luego poder aplicar esta práctica en las cuentas.

**En Lengua:** la oración, como estructura básica, y un ejercicio de escritura creativa. Lectura de textos.

**En Ciencias Naturales:** Sólo nombraremos al reino animal y vegetal, para darle un poco de sentido al reino FUNGI (HONGOS) . Les diremos que existen dos reinos más, de microorganismos, pero no nos detendremos en ellos.

Verán que hay en la mayoría de los casos, dos planes.

**Plan A:** para el que tenga tiempo, esté descansado y le gusten los desafíos y la escritura.

**Plan B:** si la familia se encuentra con poco tiempo, para los que recién empiezan a escribir palabras y algunas oraciones, y necesiten afianzar sólo la decena y la unidad.

Confiamos en su criterio, y verán que en algunos casos, podrán hacer uno u otro plan, y por qué no, quienes quieran hacer más de uno.

## Lunes

### **PLAN A**

Reino Animal, Vegetal y Fungi.

**1 -Animales y vegetales... ¿Qué es la levadura?**

Si ves estos dibujos (pág A), seguro que es muy fácil dividirlos para vos en estos tres grupos:

Animales - Vegetales - Hongos (Fungi)

Escribe la fecha en tu cuaderno. Anota los tres reinos y dibuja o pega tres seres vivos en cada uno de ellos.

Los hongos no son animales, ni vegetales, pues no producen clorofila, su propio alimento. Sí son seres vivos: nacen, **se alimentan y respiran, se reproducen** y mueren.

La levadura es un hongo, por lo tanto un ser vivo. Es muy importante porque aparece en muchos productos alimenticios.

**2 - Comprueba si la levadura es un ser vivo en este experimento:**

Necesitás:

Tres vasos o frascos

Levadura seca o fresca

Agua tibia.

Azúcar

Etiquetas

1- Poné la misma cantidad de levadura en los tres vasos.

2- En un vaso dejá la levadura sola

VASO A

3- En otro vaso llená el frasco hasta la mitad de agua. Mezclá suavemente

VASO B

4- En otro vaso llená hasta la mitad de agua y agregá una cucharadita de azúcar.

VASO C

Mezclá suavemente.

Dejalo por dos horas en un lugar cálido, en tu casa. Tapalos con un repasador o servilleta de tela.

Anotá en tu cuaderno **lo que pensás** que va a suceder . Si no querés escribir, lo podés dibujar.  
Experimento con levadura:

En el vaso A.....

En el vaso B.....

En el vaso C.....

Recordá muy bien lo que sucedió para contarlo en el grupo. Podés tomar nota haciendo un video.  
Te dejamos una "pista" subrayada en la descripción de seres vivos.

¿Qué relación podrías hacer con tu experimento y éstas características de los seres vivos?: **se alimentan, respiran, se reproducen**

#### **PLAN B-**

1- Realiza la actividad de los dibujos Pag 1 . Reino Animal Vegetal y Fungi.

2-Buscá hongos en tu jardín o alrededores y dibujalos, o sacales fotos.

Buscá hongos comestibles en el almacén o verdulería, preguntá sus nombres y anotalos. Dibújalos en tu cuaderno. Recuerden que hay quesos como el azul (Roquefort), que tiene hongos, justamente son sus manchitas azules características.

## **Martes**

Oraciones pegadas.

Leé estas oraciones y copialas en orden en tu cuaderno. Las podés recortar también. Recuerda que las oraciones comienzan con mayúscula y terminan con un punto, por eso remarcá con azul la primer mayúscula, y con rojo el punto.

Puedo elegir la copia en mayúscula o imprenta minúscula.

VIVOS. vivos.	SERES seres	LOS Los	HONGOS hongos	SON son
------------------	----------------	------------	------------------	------------

LUPINO lupino	EL El	VEGETAL. vegetal.	AL al	PERTENECE pertenece	REINO reino
------------------	----------	----------------------	----------	------------------------	----------------

TAMBIÉN también	PERSONAS personas	LAS Las	ANIMALES. animales.	SON son
--------------------	----------------------	------------	------------------------	------------

## **Miércoles**

Cuento de miedo y poderes.  
El personaje principal sos vos.

### **Plan A:**

- 1- Elige un animal que deseas (que te ayudará)
- 2- elige un poder que imagines
- 3- elige un temor que tengas.
- 4- piensa un lugar donde ocurre tu historia.

Para que puedas armar tu cuento:

El inicio: Un día... Hace un tiempo atrás ... En....  
El problema: Mi amigo animal no sabía que le tenía miedo a  
La solución: Yo (o el animal) con el súper poder....

### **Plan B - Pág. 1 Nos guiamos con imágenes**

- 1- Elige un animal (que te ayudará)
- 2- elige un poder
- 3- elige un temor

Haz una breve historieta e intenta escribir un diálogo muy cortito.

## **Jueves**

Material multibase. Armamos números y hacemos cuentas. \* VER KIT MULTIBASE AL FINAL DEL ARCHIVO.\*

## Viernes

Descomponemos y componemos en decenas y unidades estos números, te podés ayudar con el material multibase.

### Plan A-

Descompongo :

54

23

71

44

Compongo:

$$10 + 10 + 10 + 8$$

$$10 + 10 + 10 + 3$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 9$$

$$10 + 10 + 5$$

### Plan B

Descompongo :

154

223

671

444

Compongo:

$$200 + 10 + 10 + 10 + 8$$

$$300 + 10 + 10 + 10 + 3$$

$$100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 9$$

$$800 + 10 + 5$$



VIVOS.  
vivos.

SERES  
seres

LOS  
Los

HONGOS  
hongos

SON  
son

LUPINO  
lupino

EL  
El

VEGETAL.  
vegetal.

AL  
al

PERTENECE  
pertenece

REINO  
reino

TAMBIÉN  
también

PERSONAS  
personas

LAS  
Las

ANIMALES.  
animales.

SON  
son

## CUENTO



VOLAR



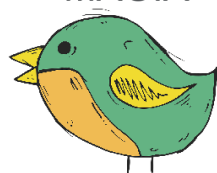
MAGIA



FUERZA



PERRO



PÁJARO



GATO



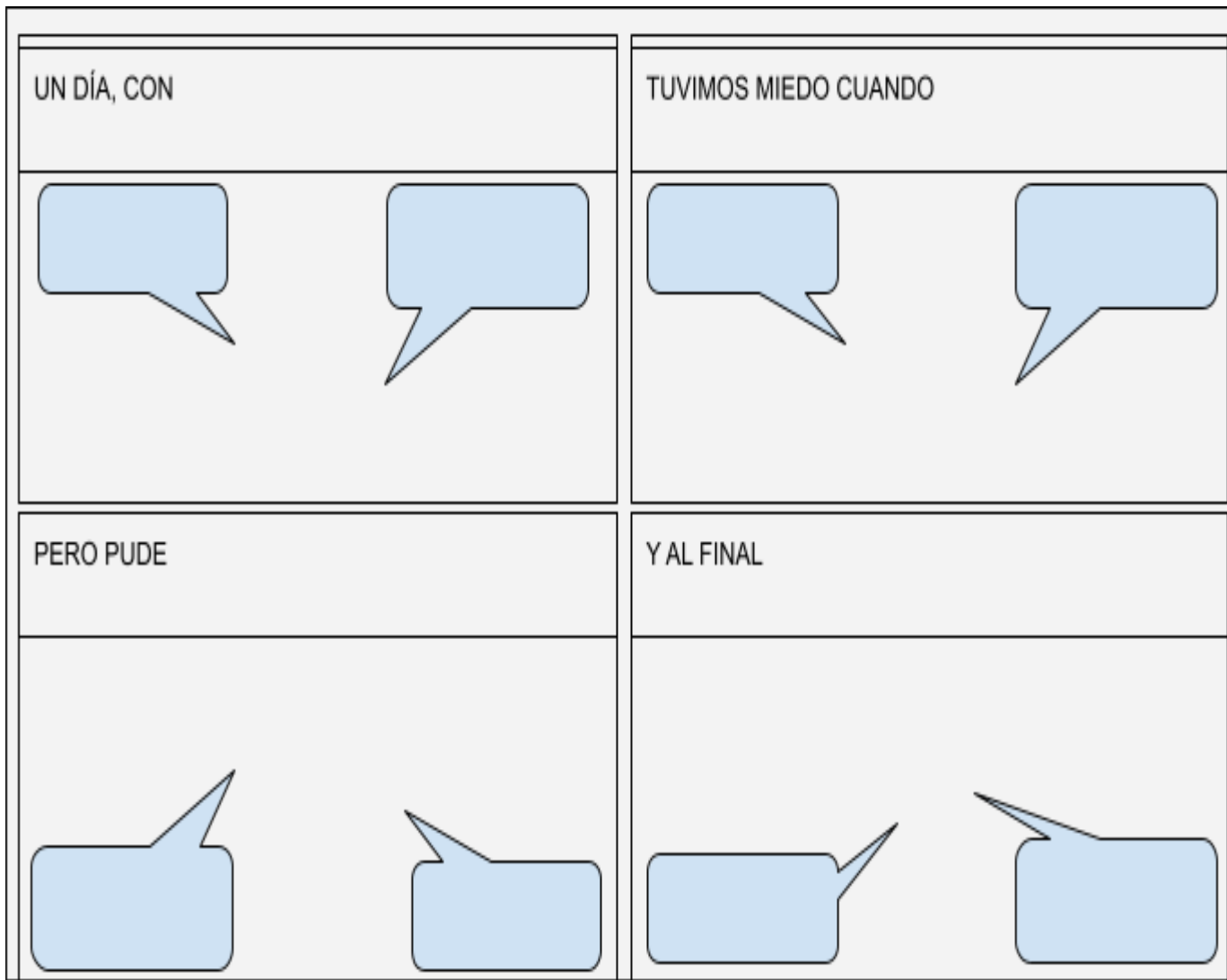
MONSTRUO



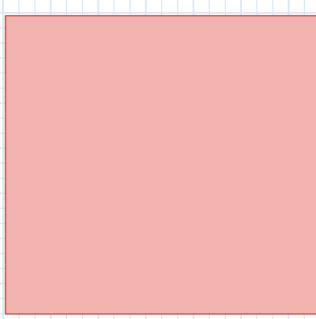
OSCURIDAD



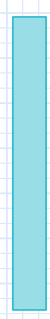
FANTASMA



CENTENA



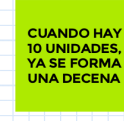
DECENA



UNIDAD



NO PUEDE  
HABER  
MÁS DE 9  
UNIDADES



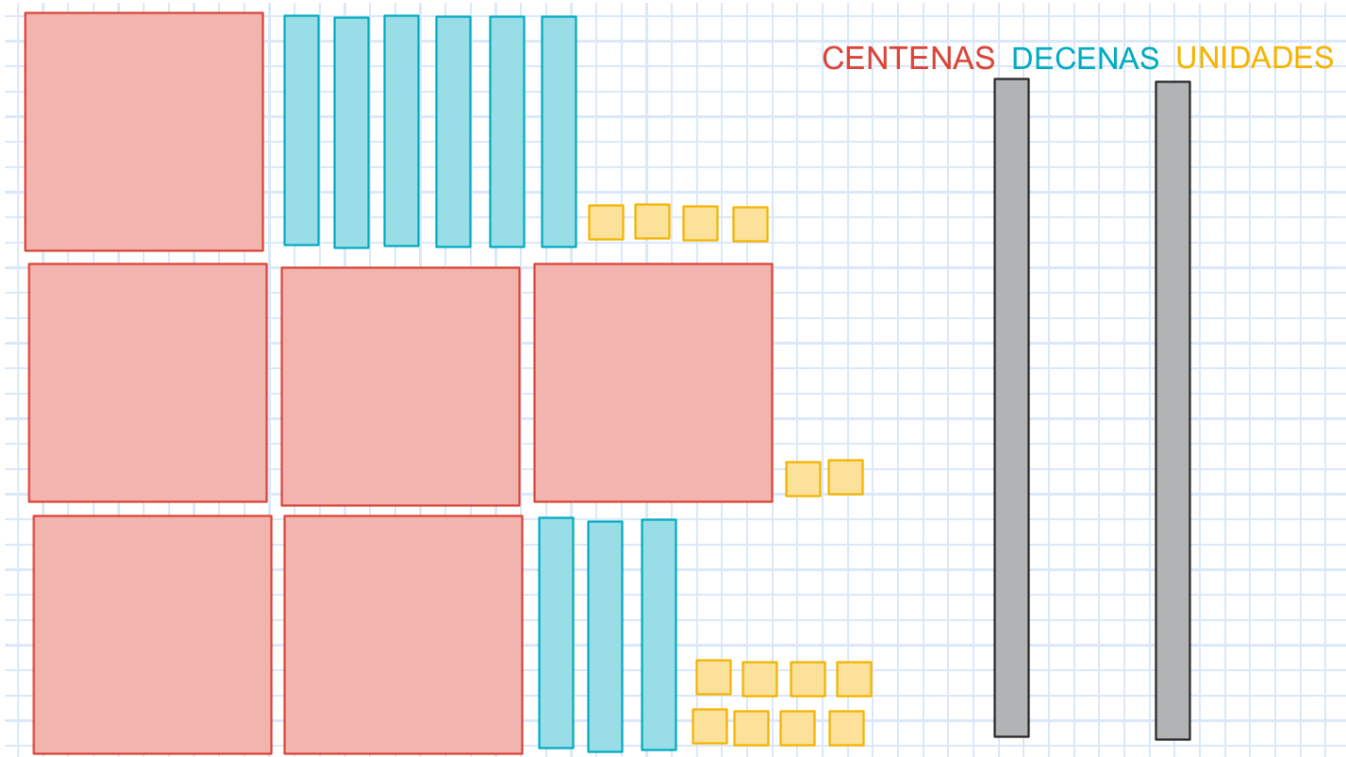
ES UN GRUPO DE 100 UNIDADES ES UN GRUPO DE  
10 UNIDADES

KIT MULTIBASE

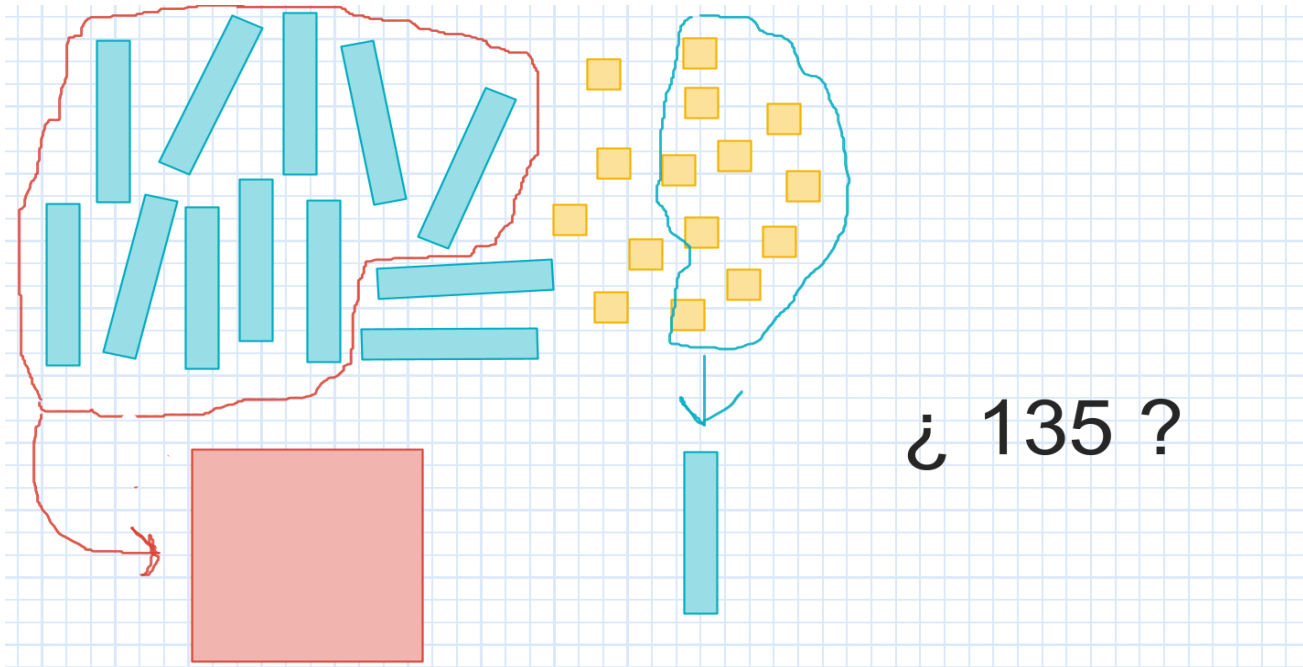
EN UNA HOJA HACER 5 CUADRADOS  
DE 10 CM X 10 CM COLOR ROJO

20 TIRITAS 10cm X 1 CM COLOR  
CELESTE O AZUL y 20 CUADRADITOS  
1CM X 1 CM COLOR AMARILLO

ESCRIBIR EL RESULTADO EN LAS COLUMNAS



**DESAFÍO:** OBSERVA BIEN, Y SI PODÉS EXPLICÁ EL DIBUJO ¿hay 135 unidades ?



ARMÁ ESTOS NÚMEROS CON EL MATERIAL MULTIBASE ( O DIBUJÁ)

**PLAN A:** 342 - 174 - 222

**PLAN B:** 34 61 27

ARMÁ O DIBUJÁ ESTAS CUENTAS CON EL MATERIAL MULTIBASE:

**PLAN A:** 132 + 211 ----- 357 + 32 ----- 243 - 40 ----- 153 - 23

**PLAN B:** 32 + 14 ----- 23 + 54 ----- 53 - 23 ----- 42 - 11