

## **TAREAS VIERNES 15 DE MAYO DE 2020**

¡Hola familias!

Esperamos que sigáis tod@s bien.

Hoy toca tarea de Lengua y de Mates.

Un abrazo y buen fin de semana.

Chuan y Anita.

**TAREA DE LENGUA:** un poquito de tarea para hoy, pues el lunes volveremos a mandar tarea de Lengua.

**• Viernes 15 de mayo:** hoy vamos a repasar el uso de la coma. Vamos a utilizar las páginas 156 y 157 del libro de Lengua.



Se escribe **coma** , para separar los elementos de las enumeraciones. Por ejemplo: *Me gustan las fresas, las peras y las naranjas.*

---

Página 156: actividades 1, 2 y 3.

**1 Lee el texto y contesta con enumeraciones.**

No olvides escribir las comas.

**¡Qué animación!**



Horas antes de comenzar la carrera, en los alrededores de la pista, el ambiente era completamente festivo.

Se habían formado dos largas colas para entrar. A un lado, los animales más pequeños: ranas, sapos, pulgas, moscas, mosquitos, abejas y libélulas. A otro, se veían animales de mayor tamaño: monos, tigres, elefantes y avestruces. Alrededor, se habían instalado puestos de bebidas, helados y golosinas. Los vendedores de molinillos de viento y globos ofrecían su mercancía entre el público. Además, por los altavoces sonaba una animada música.

- ¿Cuáles eran los animales más pequeños?
  - ¿Cuáles eran los animales de mayor tamaño?
-

2 Observa y completa la enumeración con sustantivos en plural.



En la feria vendían  ,  ,   y  

3 Copia las oraciones escribiendo las comas que faltan.

- En la fiesta de Laura estaban María, Miguel, Elvira, Juan y Daniel.
- Victoria y yo tenemos clase de inglés los lunes, miércoles, jueves y viernes.
- Visitaremos las Islas Baleares: Mallorca, Menorca, Ibiza, Formentera y Cabrera.

Página 157: actividad 6. Es un dictado, para el que tienes 3 opciones: escucharlo en el audio que te adjunto (el archivo “AUDIO DICTADO”), que te lo dicte alguien de tu familia o copiarlo directamente leyéndolo tú mismo, como prefieras. Despues haz un dibujo referido al dictado.

6 DICTADO. Prepara este dictado para hacerlo en tu cuaderno:

#### El mejor trabajo del mundo

Antes de salir al escenario, el mago comprueba que todo está preparado. En la caja están la varita, el sombrero, el pañuelo blanco, el conejo y las cartas. No falta nada. El público aguarda su salida. Pronto escuchará las risas, las expresiones de asombro y los aplausos. Niños, jóvenes y adultos disfrutan con su magia y eso le hace feliz.

**TAREA DE MATEMÁTICAS:** ponemos tarea para hoy, el lunes y el martes.

• **Viernes 15 de mayo:** hoy volvemos a repasar un poquito las tablas de multiplicar. Escribe en Google “súper juego tablas multiplicar orientación andújar” y haz click en lo primero que te sale, accederás a un juego interactivo de la web de Orientación Andújar en el que repasarás las tablas de multiplicar. Dale a la flechita azul de Iniciar y vas haciendo click en el resultado de cada multiplicación que te plantea (después de hacer click en el resultado tienes que hacer click en la flechita de la derecha para pasar a la siguiente multiplicación). Te vendrá muy bien, ya nos contarás qué tal te sale. Puedes hacerlo desde el ordenador, tablet o móvil.

• **Lunes 18 de mayo:** vamos con unos problemas de edades.

**Revuelto de resultados**

㉑ El padre de Catalina tiene 43 años y su madre 9 años más. ¿Cuántos años tienen entre los dos?  
Operaciones.



㉒ Estela tiene hoy 62 años menos que su abuelo. Si su abuelo tiene 80 años, ¿cuántos tendrá Estela dentro de 5 años?  
Operaciones.



㉓ Un reloj atrasó 4 minutos al año. ¿Cuántos años llevará funcionando si tiene acumulados 48 minutos de retraso?



㉔ ¿Cuántos años tienen entre Estela, su abuelo y los padres de Catalina?



años: 95  18  193  85  12  23

㉕ ¿Cuántos segundos hay en la mitad de un día?  
Operación.

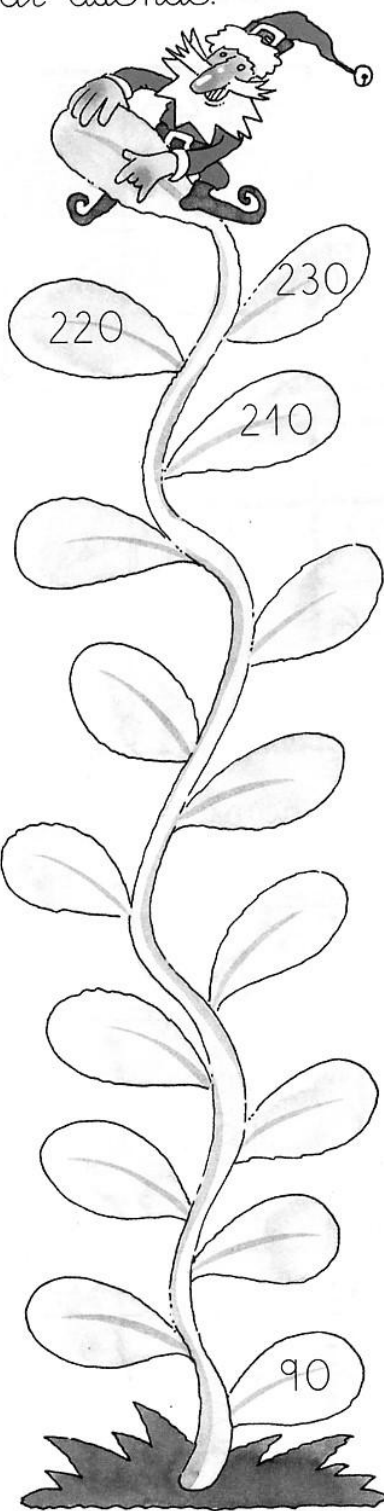


Respuesta .....



• **Martes 19 de mayo:** y para hoy unas restas con llevadas y cálculo mental. \* Recuerda: doble es multiplicar por 2 y mitad dividir para 2.

73 Ayuda a bajar al duende.



74 Resta.

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 674 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194 \\ - 187 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 346 \\ - 259 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 754 \\ - 498 \\ \hline \end{array}$$

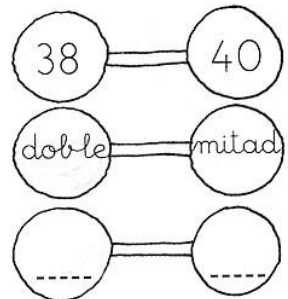
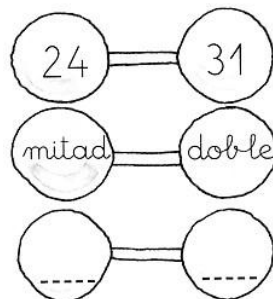
$$\begin{array}{r} 333 \\ - 218 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 676 \\ - 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 786 \\ - 572 \\ \hline \end{array}$$

75 Calcula.



76 Calcula mentalmente.

$$\begin{array}{ccccccc} +7 & & -3 & & +5 & & -8 & -10 \\ \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} \square \\ & 90 & & & & & & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} +7 & & -3 & & +5 & & -8 & -10 \\ \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} \square \\ & 100 & & & & & & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} +7 & & -3 & & +5 & & -8 \\ \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square & \xrightarrow{\hspace{1cm}} & \square \\ & & & & & & 125 \end{array}$$

