

TAREAS A REALIZAR DEL LUNES 30 AL VIERNES 3 DE ABRIL

LENGUA: Recuerda leer todos los días. ¡LA LECTURA TE HARÁ VIAJAR A LUGARES FASCINANTES!

LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3
LIBRO LENGUA página 27,28 : color verde kiwi- (comp.lectora)	LIBRO LENGUA página 27,29: color verde kiwi- (comp.lectora)	LIBRO LENGUA página 11 : color azul (gramática)	LIBRO LENGUA página 10 :color azul (ortografía)	LIBRO LENGUA página 7 : color verde oscuro (escritura)
COMP LECTORA “El elefante africano” (actividades 1, 2, 3,4,5) página 28	COMP LECTORA “El elefante africano” (actividades 8,9,10,11)página 29 -Buscar en diccionario o móvil: cavar, gestación.	GRAMÁTICA: “Número, persona y tiempo” -Copiar recuadro. -Actividades 1,2,3,4 PÁG.11 -Recuerda ir repasando la gramática vista: sustantivos, adjetivos, demostrativos, posesivos, numerales, pronombres personales, verbo.	ORTOGRAFÍA: “Hubo, había y habrá” Actividades 5, 6, 7 y 8. PÁG.10 -Recuerda repasar: agudas, llanas, esdrújulas.	ESCRITURA: “Escribir normas” -Copiar recuadro de normas. -Actividades 1, 2. Página 7 -Escribe en la libreta un listado con las normas establecidas tu casa para la prevención del coronavirus.
* LEE UN LIBRO A LA SEMANA, HAZ EL RESUMEN Y MÁNDAME UNA FOTO VÍA WHATSAPP PARA CORREGIRLO.				

MATEMÁTICAS: Recuerda la división diaria con la prueba y las fracciones propias, impropias y unitarias.

LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3
LIBRO MATES página 201 : color naranja (geometría)	LIBRO MATES página 119 : color verde oscuro (resolución de problemas)	LIBRO MATES página 202 : color naranja (geometría)	LIBRO MATES página 119 : color verde oscuro (resolución de problemas)	FRACCIONES: 1) Compara las fracciones y escribe el signo correspondiente: 5/9 <input type="checkbox"/> 9/9 3/3 <input type="checkbox"/> 7/6 9/7 <input type="checkbox"/> 6/8 1/5 <input type="checkbox"/> 4/5
GEOMETRÍA: “Clasificación de triángulos” (actividades 1, 2 y 3) página 201 -Copiar recuadro de triángulos y estudiar. *Mandaremos un video educativo sobre la clasificación de triángulos. -DIVISIÓN Y PRUEBA. -FRACCIÓN PROPIA, IMPROPIA O UNITARIA.	PROBLEMAS: -Actividad 2, problema A y B -PROBLEMA: María llega a casa de su abuela a las diez y cuarenta y cinco de la mañana y regresa a su casa a las tres y media de la tarde. ¿Cuánto tiempo ha estado en casa de su abuela? -DIVISIÓN Y PRUEBA. -FRACCIÓN PROPIA, IMPROPIA...	GEOMETRÍA: “Clasificación de triángulos” (actividades 4, 5, 6,7) página 202 -Repasa y estudia el recuadro de la pág. 201 de los triángulos DIVISIÓN Y PRUEBA. -FRACCIÓN PROPIA, IMPROPIA O UNITARIA.	PROBLEMAS: Actividad 2, problema C y D) -PROBLEMA: Papá ha comprado en el super : 1 leche a 1,05 €, 2 lejías a 0,65€ cada una y 2 kilos de tomates a 1,20 € el kilo. Paga con un billete de 50 euros. ¿Cuánto le devuelven? -DIVISIÓN Y PRUEBA. -FRACCIÓN PROPIA, IMPROPIA O UNITARIA.	2) Calcula: 1/2 de 5.000= 3/4 de 620= 4/5 de 5.460= 3) Ordena de mayor a menor: 6/7 7/7 1/7 3/7 5/7 2/7 4) Problema: De los 60 coches que circulan por el pueblo, 2/6 llevan el cinturón de seguridad ¿Cuántos no lo llevan puesto?

CIENCIAS: Lectura y estudio del tema de los ecosistemas. Enviar foto de CADENA TRÓFICA.