

TAREA PARA REALIZAR EN UNA SEMANA

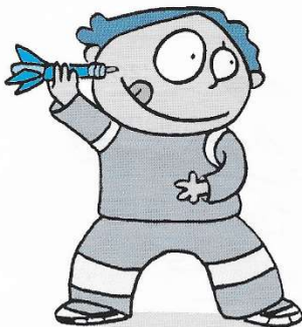
L E N G U A	ESCRITURA		COMPETENCIA LECTORA	VOCABULARIO	COMUNICACIÓN ORAL
	<p>TAREA. El cuaderno de bitácora:</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1fve1mZGJbu5ssPa6H46zOa6pwYUAqvqF/view</p> <ul style="list-style-type: none"> · Describir situaciones, emociones, descubrimientos, algo que se me ha ocurrido... estos días en casa siguiendo el modelo de CUADERNO DE BITÁCORA copiando en el cuaderno de lengua la ficha del día. 		<p>TAREA 19. Página web.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Hacer los ejercicios en el cuaderno copiando también los enunciados. · Visitar el blog del colegio: CEIP HUERTA DEL CARMEN e investigar su contenido: https://blogsaverroes.iuntadeandalucia.es/hudeca1/ 	<p>FICHA 6. Palabras compuestas.</p> <p>Estudiar recuadro azul.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Hacer los ejercicios de la página 11 en el cuaderno copiando también los enunciados. 	<p>TAREA. Preguntar dudas en casa sobre la tarea a realizar teniendo en cuenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Las fórmulas de cortesía: por favor y gracias. – El respeto al turno del que habla o explica. – El saber esperar el momento adecuado para hacerlo, no interrumpiendo el trabajo de los padres: poner un horario para resolver dudas si los padres trabajan desde casa.
M A T E M Á T I C A S	RESOLUCIÓN PROBLEMAS	NUMERACIÓN	CÁLCULO Y OPERACIONES		GEOMETRÍA
	<p>PROBLEMAS con los pasos de PREDAOSO del cuadernillo.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Página 17, problema número 32. (tenéis una copia en la página siguiente) 	<p>FICHA 23. Comparación de fracciones.</p> <p>Estudiar recuadro ejercicio 1.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Hacer los ejercicios de la página 51 en el cuaderno copiando también los enunciados. 	<p>Vídeo tutorial: Multiplicación por dos cifras y sumar y restar con llevadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Hacer dos multiplicaciones cada día siguiendo los pasos del vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=9eG1zcx_G0A · Hacer cada día dos sumas con llevadas, dos restas con llevadas y dos multiplicaciones de una cifra, copiándolas de las fichas de la página web en el cuaderno o trabajando directamente en la página: https://matesdeprimaria.es/index.php · Estudiar y repasar las tablas de multiplicar: https://matesdeprimaria.es/index.php 		<p>FICHA 9. Situaciones de medida.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Hacer los ejercicios de la página 199 en el cuaderno copiando también los enunciados.

Os pongo también un cuadernillo de repaso <https://www.orientacionandujar.es/wp-content/uploads/2020/03/Coronavirus-3-Primaria.pdf> , acertijos para niños aburridos: <https://acertijos.elhuevodechocolate.com/de1a12/100acertijos.html> experimentos para los días de cole a distancia <file:///C:/Users/Usuario/Downloads/Experimentos%20para%20los%20d%C3%ADas%20de%20cole%20a%20distancia%20LIBRO%201%20.pdf> y actividades plásticas: <https://www.youtube.com/watch?v=70FOgDFfpGg> para hacerlas **de forma totalmente voluntaria** en función de las necesidades y posibilidades de cada niño o niña y de su familia.

PROBLEMA NÚMERO 32 PÁGINA 17

Piensa

32 Completa los problemas en tu cuaderno indicando si la operación que los resuelve es *más* o *menos*.



A. Jugando a los dardos, Adrián ha obtenido 96 puntos, que son 18 puntos $\pm?$ de los que ha conseguido Roberto. ¿Cuántos puntos ha conseguido Roberto?

Solución: 114 puntos.

B. En el grupo A de 3.º de Primaria, donde hay 13 niños y niñas con gafas, hay 7 niños y niñas $\pm?$ con gafas que en el grupo B. ¿Cuántos niños y niñas con gafas hay en el grupo B?



Solución: 6 niños y niñas.



C. A la segunda función de teatro asistieron 44 personas $\pm?$ que a la primera. Si a la primera función asistieron 192 personas, ¿cuántas asistieron a la segunda?

Solución: 148 personas.