



ACTIVIDADES 30-09-22

TASK

CURSO 8B

DUE

Esperamos te encuentres bien, hoy te extrañaron tus profesores y compañeros enormemente...  
A continuación, encontrarás las actividades a realizar; serán evaluadas y revisadas una vez retornes a las clases.

*El estudio y, en general, la búsqueda de la verdad y la belleza conforman un área donde podemos seguir siendo niños toda la vida*

*Albert Einstein*

**MISS SANDY - Democracia**

Revisión de proyectos de semana americana.  
Organización de comités y parámetros de presentación y decoración.

**MISS DANIELA - Speaking**

1. We review the homework about pet peeves, and talk about it. Think about what are your pet peeves? The things or behaviours that make you feel annoy.

**MISS BIBIANA**

El día de hoy se realizó la exposición sobre festividades colombianas que se prepararon la clase pasada, en caso de no haberla presentado, la presenta la siguiente clase.

**MR RICARDO**

En la clase de hoy se da a conocer en el tablero el proceso para desarrollar una inecuación, utilizando transposición de términos, luego se explica la representación de esta en la recta numérica. Podemos ver el siguiente video y revisar las páginas 198, 199, 200,201. Por último, de manera individual se desarrolla el punto 2 y 3 de la página 204 del libro.

<https://www.youtube.com/watch?v=CkVXbU-PNRs>

a continuación, se brinda la imagen del punto 2 y 3 de la página 204.



DUE

2. A la siguiente desigualdad aplica las operaciones que se indican paso a paso:

$$7 < 12$$

**Paso 1.** Adiciona 5 en ambos lados de la desigualdad.

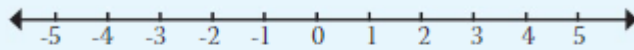
**Paso 2.** Sustraer 15 en ambos lados de la desigualdad.

**Paso 3.** Multiplica por  $-2$  en ambos lados de la desigualdad.

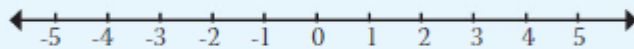
**Paso 4.** Divide entre 6 en ambos lados de la desigualdad.

3. Representa, en cada recta numérica, el conjunto solución de cada inecuación.

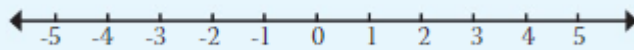
a.  $x + 2 < 3$



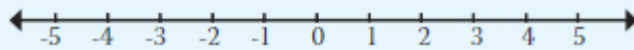
b.  $x - 5 > 2$



c.  $-2x \leq 6$



d.  $\frac{x}{5} \leq -4$



NOTES

MISS IVONNE

En clase se escuchó la exposición de un grupo y se realizó actividad lúdica sobre el tema de la exposición.