

PROPÓSITO:

Fortalecer los conocimientos de geometría y temporalidad por medio de actividades planteadas en la guía orientadas hacia la cotidianidad con el fin de potenciar las habilidades lógico-matemáticas y comunicativas.

MOTIVACIÓN:

Realizar la actividad de percusión corporal acompañada de una canción. Ver video y seguir los movimientos.

<https://youtu.be/uzXpvlRMog>

EXPLICACIÓN:

Los estudiantes resolverán el taller 2 de la unidad 3 de matemáticas en las páginas 63 a 65 del libro integrado o en el cuaderno de matemáticas dando respuesta a las actividades y siguiendo las indicaciones del docente y atendiendo a sus explicaciones o por medio de los videos explicativos que aparecen en los ejercicios de la siguiente actividad.

EJERCICIOS:

- 1. Por medio de una representación gráfica, que presentará el docente (con imágenes) responder las preguntas:
- ¿cómo creen que se llama esta figura? ¿qué objetos han visto que tengan la forma de esta figura?
- 2. En el texto Prepárate para el saber 1° ver la página 63 en la unidad 3 de matemáticas, los niños y las niñas deberán desarrollar el punto 1 y 2 de acuerdo a las indicaciones del docente o acompañante. Revisa el archivo en PDF del taller.
- 3. Para el punto 3 de la página 64, observar el video de los usos del reloj y las formas de interpretar, por medio de una herramienta digital que permite visualizar las horas y los minutos, así como también las formas de nombrarse.
- <https://www.geogebra.org/m/pzpCsDsa>
- 4. Realizar la actividad 2 y ordenar la secuencia correctamente del punto 4 con las actividades y escribir la hora en que ocurren.
- 5. Completar el punto 5 con los días de la semana en cada fila, teniendo en cuenta el día antes y después en cada caso (ayer, hoy y mañana).
- 6. Seguir la instrucción del libro para colorear, nombrar y contar los lados de los polígonos, en el punto 6 de la página 65.
- 7. Finalmente desarrollar la actividad 3 de la página 65, sobre las horas en el reloj, después de escuchar la explicación del docente.

EVALUACIÓN:

Practicar lo aprendido en el reloj por medio de un juego interactivo del siguiente enlace:

<https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/horas-reloj>

El taller tiene un puntaje de 80 y 20 adicionales por el cumplimiento del trabajo para un total de 100 puntos.

Nota: Ingresar a clase meet de forma sincrónica según horario de la docente y de forma asincrónica según acordado; terminada la actividad entrar a la plataforma sinapsis y subir la tarea o fotos de las respuestas al taller, por favor NO enviar vía WhatsApp o correo.

BIBLIOGRAFÍA:

Texto guía Prepárate para el saber 1°.

Web grafía: <https://youtu.be/uzXpvlRMog>

<https://www.geogebra.org/m/pzpCsDsa>

<https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/horas-reloj>