**MATERIAL DE ESTDIO**

1. Libro texto, Libro Conecta 6°, página 199
2. Recursos de estudio, al final de esa guía

**ANGULOS COMPLEMENTARIOS Y SUPLEMENTARIOS**

Leer y estudiar el tema de ángulos complementario y suplementarios del libro de texto, Conecta 6°, página 199.

Para apoyarte en el entendimiento de los ángulos suplementarios y complementarios, observa los siguientes videos:

* Ángulos complementarios y suplementarios <https://www.youtube.com/watch?v=6JlhnEyZbuA&feature=youtu.be>

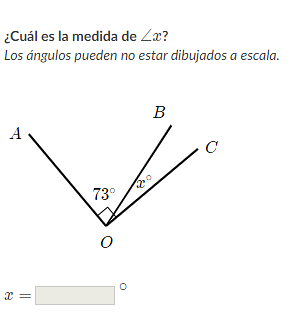
EJERCICIOS

Realiza los siguientes ejercicios para que aumentes tu habilidad y comprensión del tema estudiado.

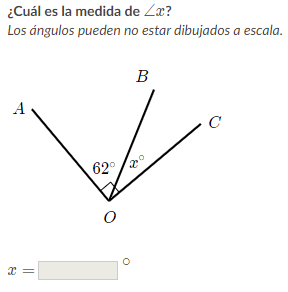
Estos ejercicios no son para entregar, son para practicar.

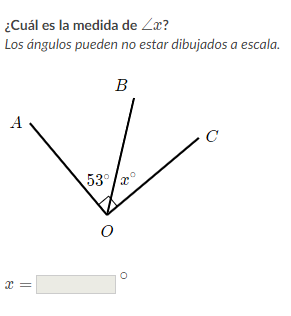
*Ejemplo:*

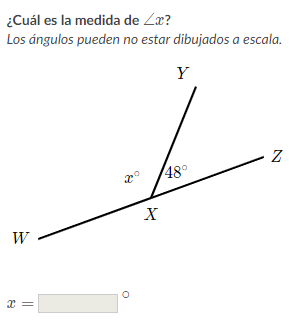
*Respuesta*:



Haz lo mismo para los siguientes ejercicios:







RECURSOS DE ESTUDIOS

1. Ángulos complementarios, <https://www.geogebra.org/m/ZE7kxvjD>
2. Ángulos complementarios, <https://www.geogebra.org/m/FtnSkH9X>
3. Bloque II - Clasificación de ángulos, <http://agrega.educacion.es///repositorio/07022017/25/es_2012052413_9134459/M_B2_ClasificacionDeAngulos/index.html>
4. Ángulos Complementarios y Suplementarios <https://www.youtube.com/watch?v=FYFi2HkCiTg>
5. Ángulos Complementarios y Suplementarios – Geometría <https://www.youtube.com/watch?v=Lh7VBbbEK1E>

REFERENCIAS

1. Ángulos, Libro Conecta 6°, página 199.