

## **INSTRUCCIONES DE TRABAJO**

PROFESOR(A)	MANUEL HEVIA NÚÑEZ
ASIGNATURA	MATEMÁTICA
NIVEL	4° BÁSICO
NOMBRE DEL TEXTO A TRABAJAR	TEXTO DEL EXTUDIANTE Y CUADERNO DE EJERCICIOS 4° BÁSICO 2020
FECHA	24 DE AGOSTO DEL 2020
OBJETIVO PRIORIZADO	OA16-Determinar las vistas de figuras 3D.  OA15-Describir la ubicación absoluta de un objeto con coordenadas informales y la ubicación relativa en relación a otro objeto.
OBJETIVO ESPECÍFICO DEL CICLO	Reconocer figuras 3d a partir de distintas vistas. Ubicar un punto u objeto en un plano simple.

INSTRUCCIONES (Indicar actividades, las de página en que se encuentran u otro detalle relevante)

OA 16: Pág. 146 hasta la 153 del texto del estudiante y desde la 74 hasta la 77 del cuaderno de ejercicios.

OA15: Pág. 158 hasta la 161 en el texto del estudiante y desde la 80 a la 82 del cuaderno de ejercicios.

MATERIAL DE APOYO (Incluya link de videos, páginas web u otros recursos que ayuden a trabajar este contenido)

https://youtu.be/gwo6q6xK1Aw Video clase 10.