



En esta unidad aprenderás a:

- Identificar que es un poliedro
- Determinar los elementos de un poliedro: Caras, aristas y vértices.
- Clasificar los poliedros.
- Especificar cuándo un poliedro es un prisma o una pirámide.
- Distinguir los poliedros regulares convexos también denominados sólidos platónicos.
- Construir los poliedros a partir de su desarrollo plano.
- Diferenciar y catalogar algunos sólidos de revolución: Cilindro, Cono y esfera.
- Construir cilindros y conos rectos a partir de su desarrollo plano.



Acceso al material impreso



Acceso al cuaderno de trabajo

