











Concentración de Figuras Sólidas

Decimotercero Módulo-Geometría

Su hijo/a está aprendiendo de las figuras sólidas y figuras planas. Las figuras sólidas se pueden amontonar o pueden rodar. Algunas figuras sólidas son:  cubos,  cilindros,  conos,  pirámides,  esferas, y  prismas rectangulares. Las figuras planas son planas. Algunas figuras planas son:  rectángulos,  triángulos,  cuadrados, y  círculos. Usa esta actividad para ayudar a su hijo/ practicar identificando figuras sólidas.

Materiales:

- Cartas de Figuras Sólidas

Instrucciones:

1. Recorta todas la cartas.
2. Baraja las cartas y ponlas boca abajo en filas.
3. Los jugadores toman turnos volteando dos cartas para hacer un par (Por ejemplo: esfera con pelota o cubo con dado).
4. Si las cartas hacen par, el jugador dice cómo son iguales, se queda con el par y toma otro turno.
5. Si las cartas no hacen par, el jugador tiene que decir como son diferentes y las voltea boca abajo otra vez.
6. Continúan jugando hasta que todos los pares se han hallado.

7. El jugador con más cartas al último gana.

Preguntas para usar mientras están jugando:

- ¿Puedes pensar de otro objeto de esa figura?
- ¿Se pueden amontonar los objetos?
- ¿Pueden rodar los objetos?
- ¿Cuáles objetos pueden rodar y ser amontonados?

Concentración de Figuras Sólidas

Decimotercero Módulo-Geometría

Cartas de Figuras Sólidas

