



LEMIN - Laboratório de Educação Matemática Isaac Newton
Professor Coordenador: Cristiano Rodolfo Tironi
Rua da Integração, 386 - Centro - Massaranduba (SC)
www.leminsc.com.br | email: leminsc@hotmail.com

Projeto A Geometria no Origami

AULA 10 –

Objetivos: - Saber o que é Volume.

Temas: - Volumes.

Duração: - 1h30min.

Metodologia:

Explicação dos conteúdos:

O que é Volume?

O espaço ocupado por um corpo.

Será colocado corpos de vários tamanhos em um recipiente, com água e com medida, e será observado a variação de medida quando colocados corpos na água.

Montar cubecraft a sua escolha, e calcular a área de cada cubo e cada paralelepípedo formado pelo boneco.

