



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 25 e 26

PONTE DO SABER



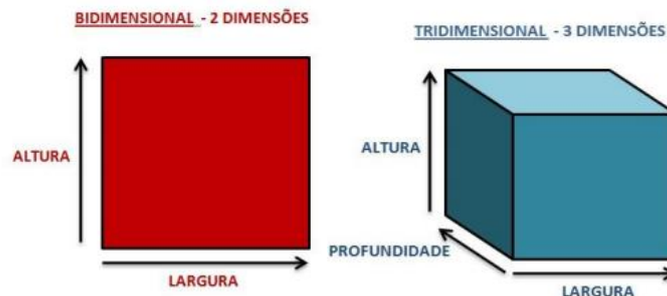
Disciplina: Arte

7º ano do Ensino Fundamental

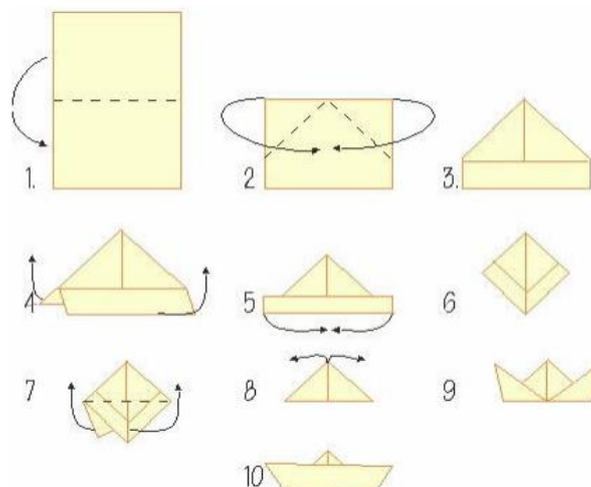
BIDIMENSIONALIDADE E TRIDIMENSIONALIDADE

BIDIMENSIONAL – 2D – é tudo que tem duas dimensões (tamanhos) – comprimento(altura) x largura. Essas duas medidas formam uma superfície plana. Ex: um desenho num papel, uma fotografia, uma gravura, um carro projetado na tela do cinema, etc.

TRIDIMENSIONAL – 3D – é tudo que tem três dimensões (tamanhos) – comprimento (altura), largura e profundidade. Essas três medidas formam coisas palpáveis, que são possíveis de pegar. Ex: um objeto qualquer, um carro, uma escultura, etc.



1) Utilize uma folha para fazer atividade abaixo. Pode ser do caderno de arte, jornal, revista, etc. Faça a dobradura do barco como está sendo mostrado nas imagens. Se você souber fazer de outro jeito, dobrando também, pode fazer. Depois de fazê-lo, pode pintar se quiser, e cole no caderno de arte.



2) Você acaba de fazer uma arte tridimensional. Agora vamos transformar o tridimensional em bidimensional! Como? Desenhe o barco que você fez no caderno de arte. Procure desenhar o mais parecido possível, com detalhes. Faça um cenário também, finalizando com uma linda pintura.

<http://www.palmital.sp.gov.br/educacao/arquivos/4%C2%BA%20ano%20-%20bi%20e%20tridimensionalidade1596119978.pdf>