

INSTRUÇÕES PARA A ATIVIDADE:

TEREMOS DOIS GRUPOS, CADA UM COM ATIVIDADES DIFERENTES! NÃO SE PREOCUPE, TODOS PASSARÃO POR TODAS AS ATIVIDADES!

VOCÊS TERÃO O TEMPO DE 10 MINUTOS PARA REALIZAR CADA ATIVIDADE. CUIDEM PARA NÃO SE DISTRAIR, POIS QUANDO DER O TEMPO TERÃO QUE IR PARA A PRÓXIMA ATIVIDADE.

A SEQUÊNCIA QUE VOCÊS DEVERÃO SEGUIR SERÁ A SEGUINTE:

**ESTAÇÃO:
TRANSFORMAÇÃO!!**

↔

**ESTAÇÃO:
CONSTRUÇÃO!**

ESTAÇÃO: TRANSFORMAÇÃO!!

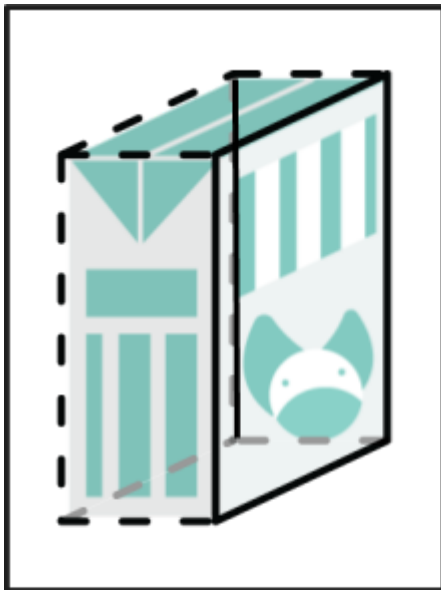
SUA TAREFA AQUI SERÁ TRANSFORMAR UMA FIGURA GEOMÉTRICA NÃO PLANA, O PARALELEPÍPEDO NA SUA PLANIFICAÇÃO! SIGA AS ORIENTAÇÕES DE SEU PROFESSOR PARA CORTAR A EMBALAGEM.

DEPOIS SERÁ A HORA DE EXPLORAR O QUE VOCÊ ENCONTROU! VAMOS LÁ, AGORA É COM VOCÊ!

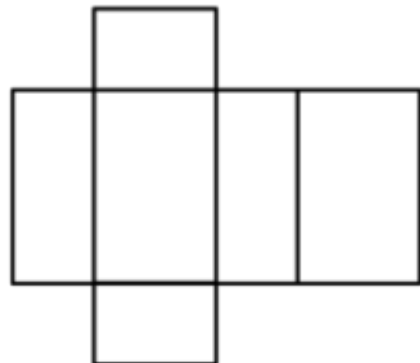
ESTAÇÃO: CONSTRUÇÃO!

OBSERVE A PLANIFICAÇÃO DA FIGURA GEOMÉTRICA NÃO PLANA CUBO. DEPOIS VOCÊ CONSTRUIRÁ O SEU PRÓPRIO CUBO! VAMOS LÁ! MÃO NA MASSA!

Orientações para cortar caixa de leite: MAT3_16GEO04



Recorte nas linhas pontilhadas, ao abrir ela deverá ficar assim



Planificação cubo para montar:

Planificação paralelepípedo para montar.