

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 32		Matemática x
ANO(S)	1.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar polígonos (triângulos, quadrados, retângulos) e círculos em sólidos geométricos. • Descrever figuras planas, identificando as suas propriedades, e representá-las a partir de atributos especificados. 	

Título/Tema do Bloco

Figuras geométricas. (2)

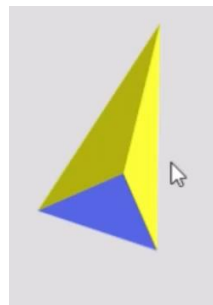
Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Exploração - As faces dos sólidos geométricos

1 ciclo/1.º ano

1.1 A figura representa uma pirâmide.

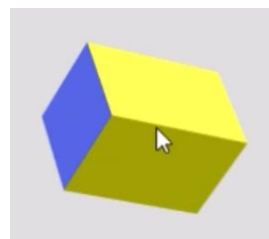
Que figuras geométricas formam as suas faces?



In www.casadasciencias.org

1.2 A figura representa um prisma.

Que figuras geométricas formam as suas faces?



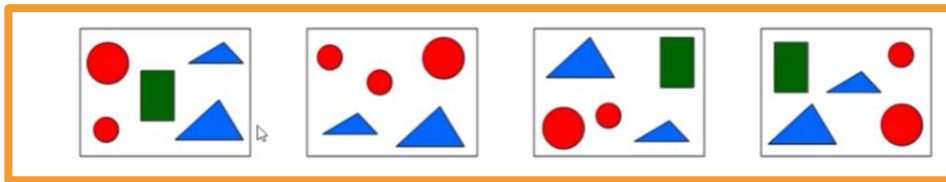
1.3 A figura representa um cone.

Que figuras geométricas formam as suas faces?



2. Resolução de exercícios - Figuras geométricas

2.1 O Gonçalo tem 4 quadros com várias figuras geométricas, como mostra a imagem:



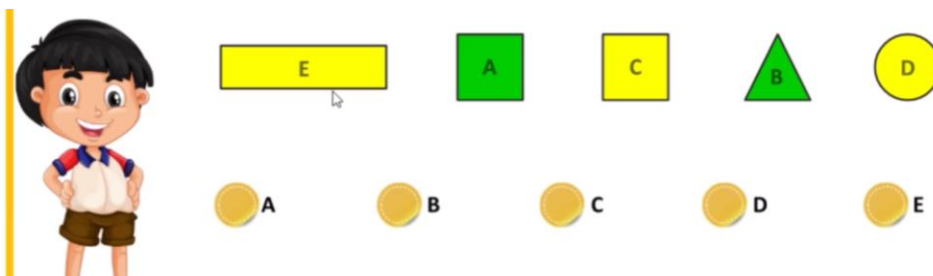
Qual é a figura que NÃO está em todos os quadros?



In www.hypatiamat.com

2.2 O Dinis descreveu uma das figuras representadas:

“Não é um quadrado. É amarela. É circular.”



Qual é a figura geométrica que o Dinis descreveu?

In www.hypatiamat.com

3. Quiz



Quantos lados tem o triângulo?

- (A) Quatro
- (B) Três
- (C) Cinco

