

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 32

Matemática x

ANO(S) 1.º

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

- 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)

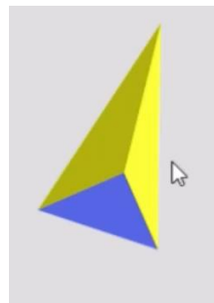
Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Exploração - As faces dos sólidos geométricos

1 ciclo/1.º ano

1.1 A figura representa uma pirâmide.

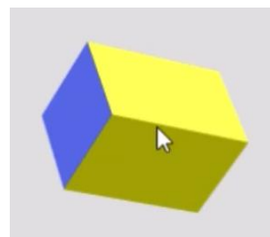
Que figuras geométricas formam as suas faces?



In [www.casadasciencias.org](http://www.casadasciencias.org)

1.2 A figura representa um prisma.

Que figuras geométricas formam as suas faces?



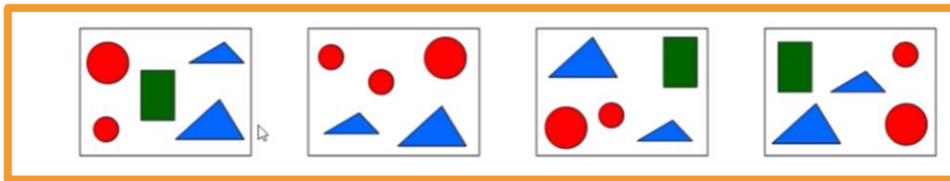
1.3 A figura representa um cone.

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:



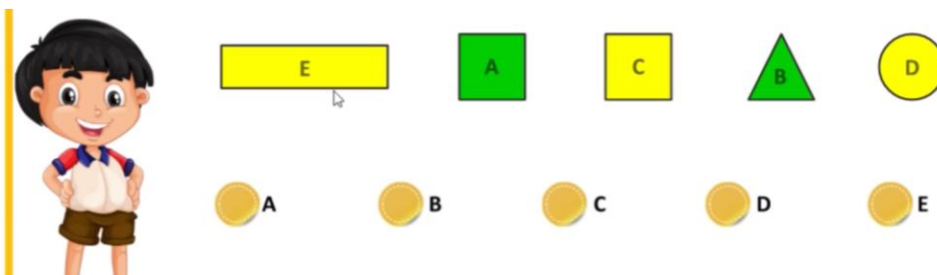
Qual é a figura que NÃO está em todos os quadros?



In [www.hypatiamat.com](http://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](http://www.hypatiamat.com)

### 3. Quiz



Quantos lados tem o triângulo?

- (A) Quatro
- (B) Três
- (C) Cinco

