

C.E.T.I Washington Luís Régis da Silva

Data: 24.03.2021 – Quarta feira

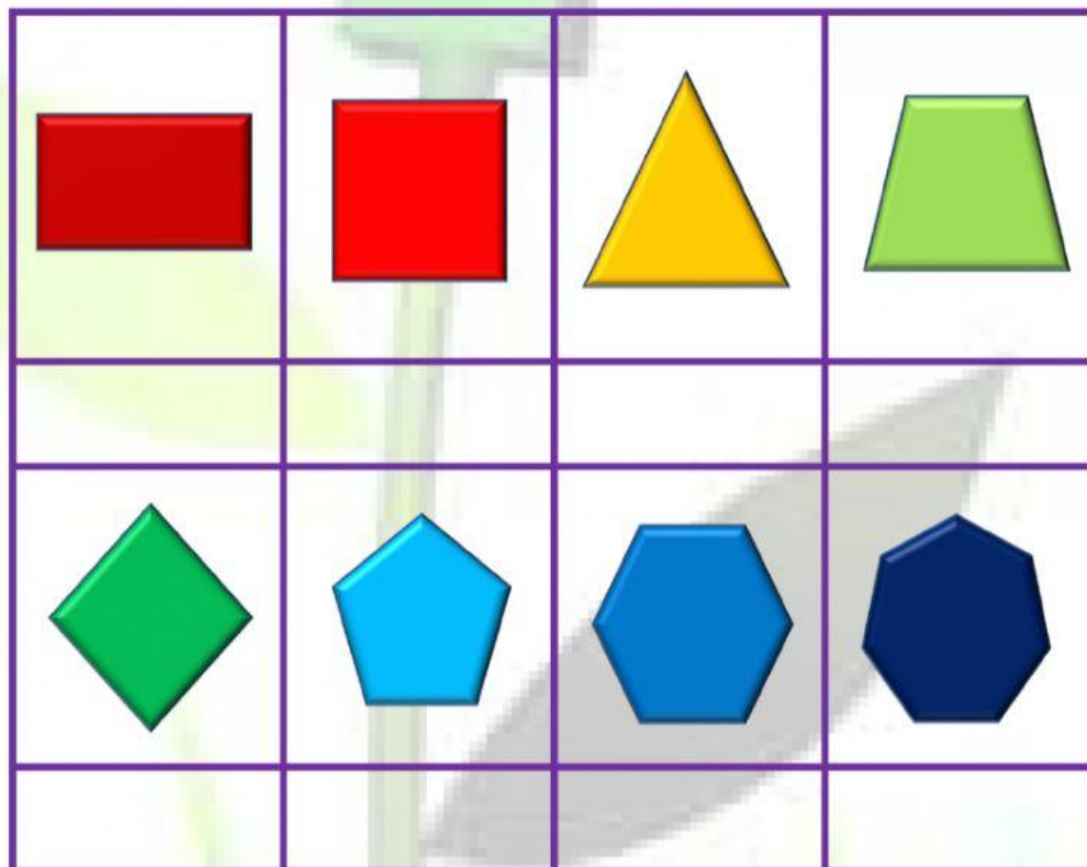
Turma: 5º ano 01

Disciplina: Matemática

Conteúdo: Formas Geométricas

Professora: Adriana Amorim

Você conhece esses polígonos?
Arraste o nome de cada um para as
figuras.



| | | | |
|-----------|----------|-----------|-----------|
| Pentágono | Trapézio | Losango | Quadrado |
| Retângulo | Hexágono | Heptágono | Triângulo |

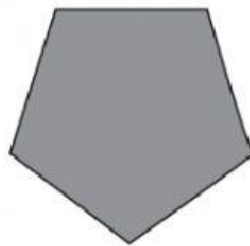


Fazendo
além da
diferença



Agora tenho algumas
perguntinhas pra
você. Marque um **X**
resposta correta!

1-Observe a figura geométrica plana desenhada
abaixo.



Essa figura plana é um

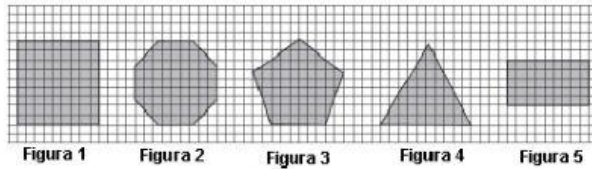
- A) triângulo.
- B) retângulo.
- C) pentágono.
- D) hexágono.



Fazendo
além da
diferença



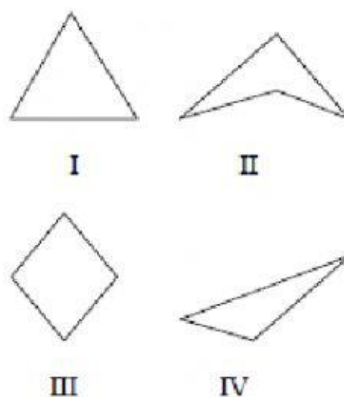
2- Veja as figuras abaixo.



Quais dessas figuras são quadriláteros?

- A) 1 e 4.
- B) 2 e 3.
- C) 1 e 5.
- D) 4 e 5.

3-Alex colocou quatro figuras diferentes numa página de seu caderno de Matemática, como mostra o desenho abaixo:

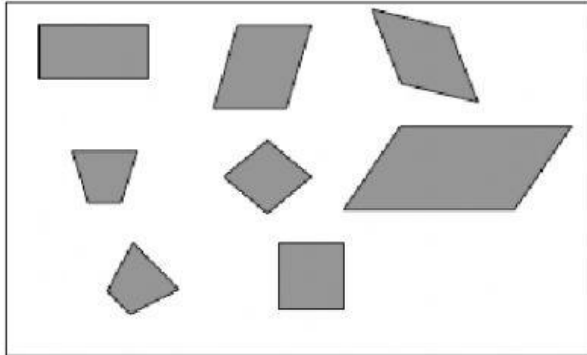


São triângulos as figuras:

- A) I e II
- B) I e IV
- C) II e IV
- D) II e III



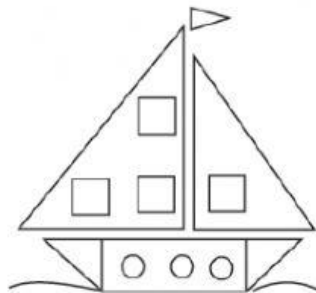
4- Mariana colou diferentes figuras numa página de seu caderno de Matemática, como mostra o desenho abaixo.



Essas figuras têm em comum

- (A) o mesmo tamanho.
- (B) o mesmo número de lados.
- (C) a forma de quadrado.
- (D) a forma de retângulo.

5- Mateus usou 13 figuras geométricas para desenhar o barco abaixo.



Quantos triângulos ele usou para desenhar esse barco?

- A) 1
- B) 3
- C) 4
- D) 5