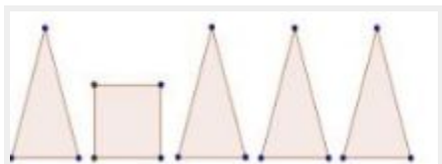


Escola:	Data:
Professor(a):	Turma:
Aluno:	

Mais atividades e Materiais: <https://desafiosmate.com.br/>

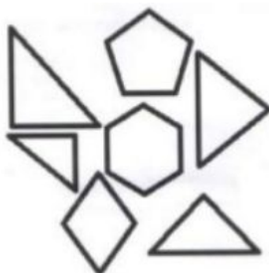
Atividade Figuras bidimensionais - Número de lados e tipos de ângulos.

Questão 1. Juliana fez algumas figuras planas em papel cartão, como mostra abaixo. Ao juntar todas essas partes formam o sólido chamado:



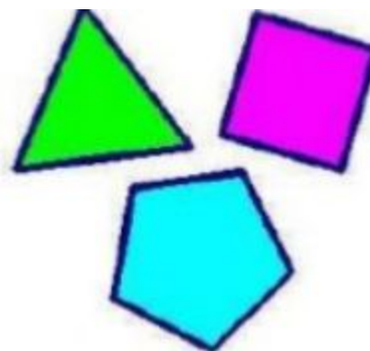
- (A) Cone
- (B) Prisma
- (C) Cilindro
- (D) Pirâmide

Questão 2. Para compor o desenho a seguir foram utilizadas figuras geométricas. Quantas figuras de três lados existem no desenho?



- (A) 2
- (B) 3
- (C) 7
- (D) 4

Questão 3. Tia gisele levou para a turma vários polígonos recortados em cartolina. suas formas aparecem nas figuras abaixo.



Dentre as opções abaixo, qual é o nome do polígono que a tia Gisele NÃO levou para a turma?

- (A) Triângulo
- (B) Quadrado
- (C) Pentágono
- (D) Hexágono

Questão 4. Clarice comprou um tapete composto por quatro figuras geométricas para sua casa, como representado abaixo.



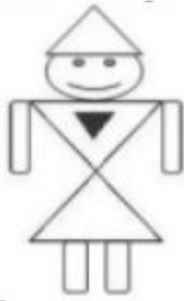
Qual é o nome dessas figuras?

- (A) Pentágono
- (B) Triângulo
- (C) Trapézio
- (D) Losango

Questão 5. Para desenhar essa boneca, utilizei algumas figuras geométricas:

NOSSOS BLOGS - MATERIAIS PARA EDUCAÇÃO

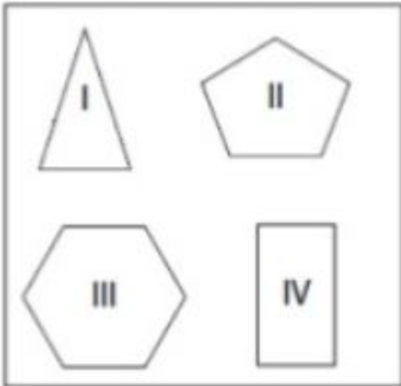
Sala de Aula: https://desafiosmate.com.br/	Concursos/seleções: https://questoesconcursopedagogia.com.br/
Cursos gratuitos: https://superpreparadocursos.com.br/	



Quantas figuras de três lados foram utilizadas?

- (A) 4
- (B) 8
- (C) 2
- (D) 3

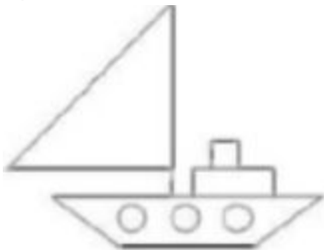
Questão 6. Clara colocou em seu caderno diferentes figuras geométricas. Veja abaixo o que ela colocou.



Qual dessas figuras é um quadrilátero?

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

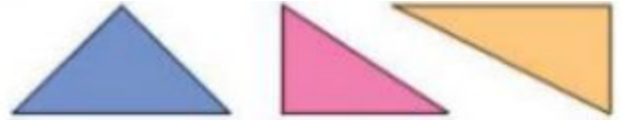
Questão 7. Veja abaixo o desenho feito por Ana.



Quantos triângulos tem nessa figura?

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4

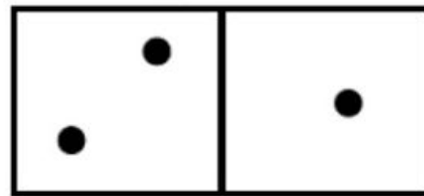
Questão 8. Observe os triângulos abaixo:



Indique uma característica comum entre eles.

- (A) Possuem um ângulo maior que 90 graus .
- (B) Possuem um ângulo reto.
- (C) todos os ângulos são menores que 90 graus.
- (D) Não apresentam características em comum.

Questão 9. A face superior das peças de um jogo de dominó tem formato de um quadrilátero. Observe um exemplo.



Qual o quadrilátero que melhor caracteriza a face superior a peça de um jogo de dominó?

- (A) Trapézio
- (B) Quadrado
- (C) Retângulo
- (D) Losango

Questão 10. Nas figuras a seguir estão representados quatro polígonos diferentes:



Retângulo



Triângulo



Trapézio



Hexágono

Qual dos polígonos anteriores possui dois lados

NOSSOS BLOGS - MATERIAIS PARA EDUCAÇÃO

Sala de Aula: <https://desafiosmate.com.br/>

Concursos/seleções: <https://questoesconcursopedagogia.com.br/>

Cursos gratuitos: <https://superpreparadocursos.com.br/>

paralelos e dois lados não paralelos?

- (A) Retângulo
- (B) Triângulo
- (C) Trapézio
- (D) Hexágono

GABARITO

[CLIQUE AQUI](#)

Nossos Sites e Blogs na Área de Educação:

Concursos e Seleções

<https://questoesconcursopedagogia.com.br/>

Materiais de Sala de Aula - 1 ao 5 ano

<https://desafiosmate.com.br/>

Cursos Gratuitos de Aperfeiçoamento e Qualificação

<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nossas Mídias

Página no Facebook:

<https://www.facebook.com/desafiosmaticossaladeaula/>

Nosso Grupo no Facebook

<https://www.facebook.com/groups/467814469928014/>

Nosso Canal no Youtube:

<https://www.youtube.com/channel/UCZ3D5VBLZW1lacEE89nMJgg>

NOSSOS BLOGS - MATERIAIS PARA EDUCAÇÃO

Sala de Aula: https://desafiosmate.com.br/	Concursos/seleções: https://questoesconcursopedagogia.com.br/
Cursos gratuitos: https://superpreparadocursos.com.br/	