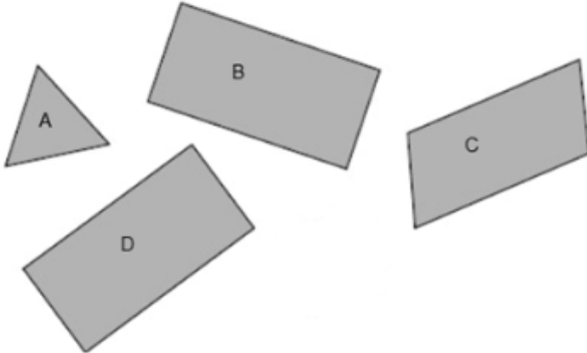


(1ª P.D - SEDUC-GO). Uma professora entregou aos seus alunos uma folha com as figuras mostradas a seguir.

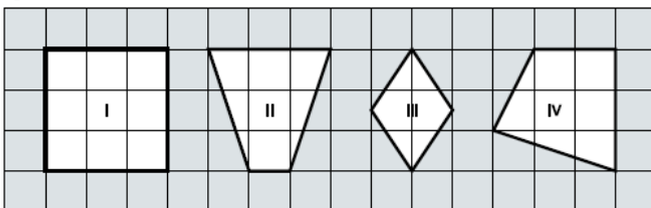


Depois, a professora disse aos alunos: marquem um X na figura que tem 4 lados e não tem ângulos retos.

Os alunos que responderam corretamente ao pedido da professora, assinalaram a figura representada pela letra

- (A) A.
- (B) B.
- (C) C.**
- (D) D.

(SAEPE). A professora de Matemática deu 4 quadriláteros para Pedro escolher conforme mostra a figura abaixo.

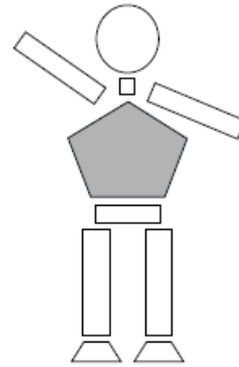


Ele recortou o trapézio.

Qual é a figura que Pedro recortou?

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

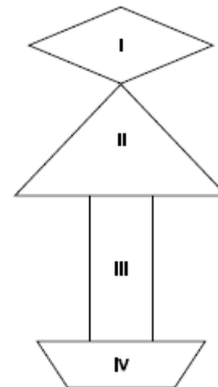
(SAERS). Renata estava brincando com formas geométricas e montou um boneco. Observe.



Qual é o nome da figura sombreada no boneco de Renata?

- A) Trapézio.
- B) Retângulo.
- C) Losango.
- D) Pentágono.**

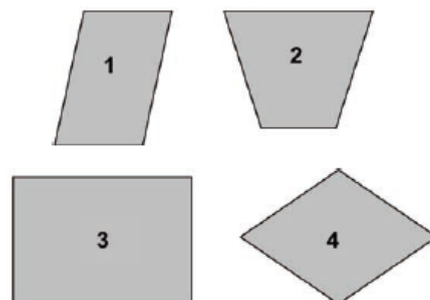
(SAEMS). O desenho abaixo é formado por quatro figuras geométricas.



Nesse desenho, a figura que melhor representa o retângulo está representada pelo número

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

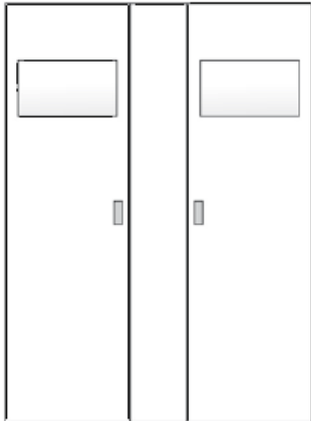
(Saerj). Observe, abaixo, as figuras geométricas que uma professora desenhou no quadro.



Túlio indicou a figura que representa um losango. Qual dessas figuras ele indicou?

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

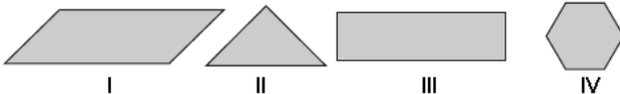
(PROEB). A porta de entrada de minha casa aparece no desenho abaixo. Observe.



No meu desenho, todas as formas representadas são

- A) retângulos.**
- B) triângulos.
- C) trapézios.
- D) losangos.

(SAEPE). Veja as figuras abaixo.



Qual dessa figuras é um retângulo?

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

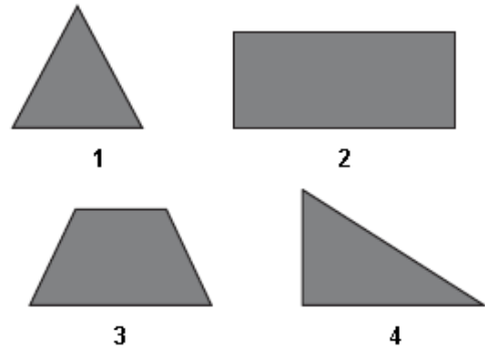
(SPAECE). A professora apresentou aos seus alunos as seguintes figuras.



Qual figura representa um retângulo?

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

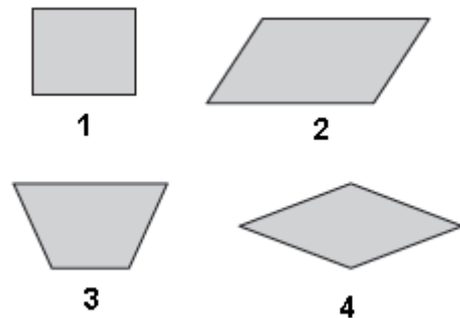
(SPAECE). Veja as figuras geométricas abaixo.



Qual dessas figuras é um retângulo?

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

(SEAPE). Veja os quadriláteros abaixo.

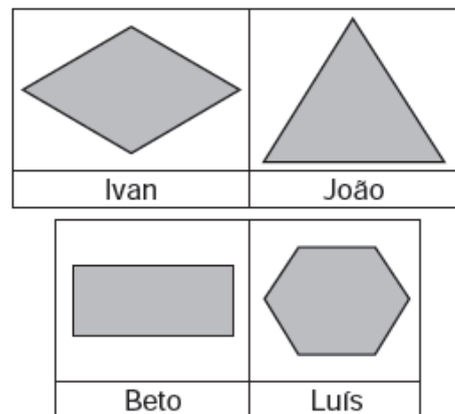


Qual desses quadriláteros é um quadrado?

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

(SEAPE). Beto, Luís, Ivan e João deveriam desenhar uma figura de quatro lados iguais.

Veja o que eles fizeram.



Qual desses meninos desenhou a figura correta?

- A) Beto.**

- B) Luís.
- C) Ivan.
- D) João.

(ALFAMAT 2009) Observe a bandeira do Brasil representada abaixo:



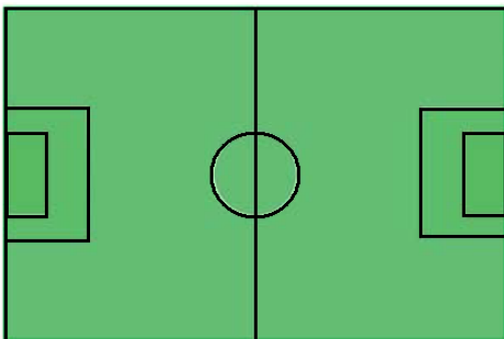
- Quais quadriláteros constituem a bandeira brasileira?
- (A) Círculo e Retângulo
  - (B) Losango e Retângulo
  - (C) Hexágono e Trapézio
  - (D) Quadrado e Retângulo

(PROJETO CONSEGUIR- 2011) Matheus comprou um aquário para colocar vários peixinhos. Sabendo que a foto abaixo é do aquário de Matheus, qual é a forma geométrica que aparece nas faces?



- (A) círculos
- (B) triângulos
- (C) quadriláteros
- (D) losango

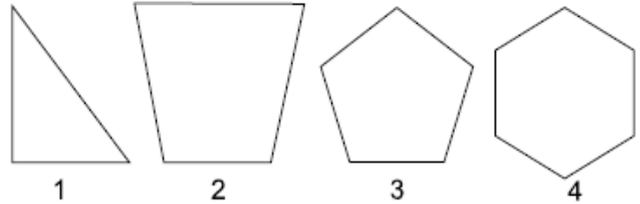
(SEPR). Um campo de futebol tem o formato de uma figura com quatro lados, como podemos observar no esquema representado a seguir.



- Qual quadrilátero é esse?
- (A) losango

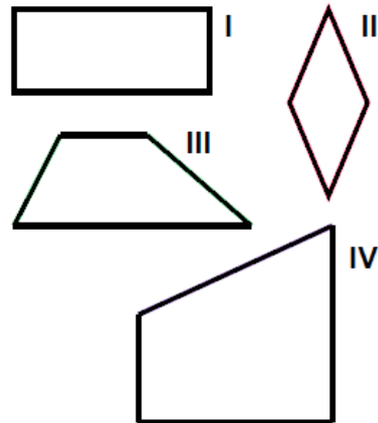
- (B) quadrado
- (C) trapézio
- (D) retângulo

(Saerj). Veja as figuras abaixo.



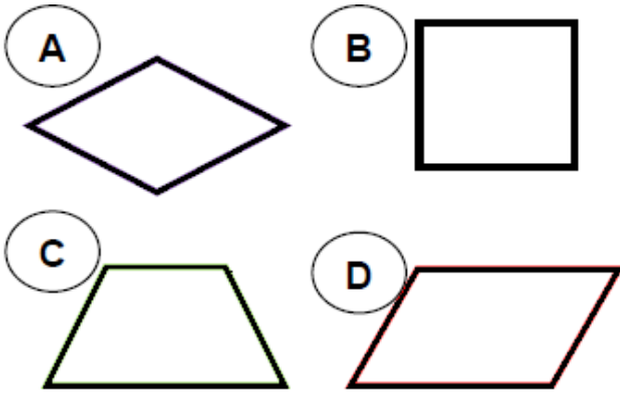
- A figura 4 tem a forma de um
- (A) hexágono.
  - (B) pentágono.
  - (C) quadrado.
  - (D) retângulo.

(Projeto conseguir – DC). Observe os quadriláteros abaixo e identifique os que possuem apenas um par de lados paralelos:



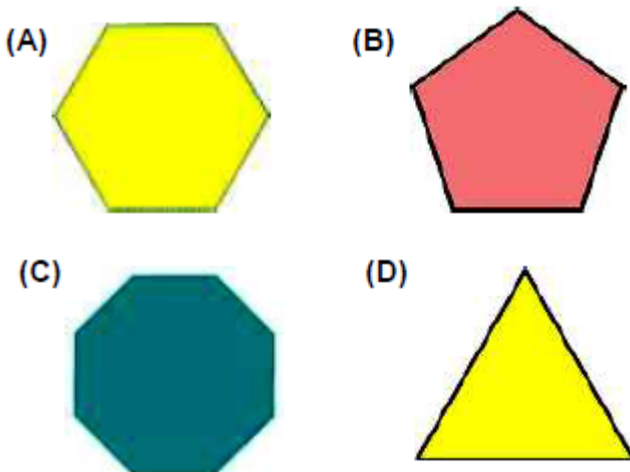
- (A) I e II
- (B) I e III
- (C) II e IV
- (D) III e IV

(Projeto conseguir – DC). Dos quadriláteros abaixo, os que são classificados como paralelogramos são:

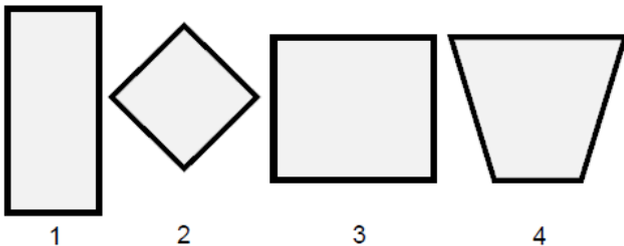


- (A) A e C.  
 (B) A, C e D.  
 (C) **A, B e D.**  
 (D) B e C.

(Projeto conseguir – DC). Qual dos polígonos abaixo é chamado de pentágono? (**Resp. B**)



(Projeto conseguir – DC). Uma fábrica produz espelhos de vários formatos. Observe algumas peças:



Qual par de espelhos possui seus lados com a mesma medida?

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

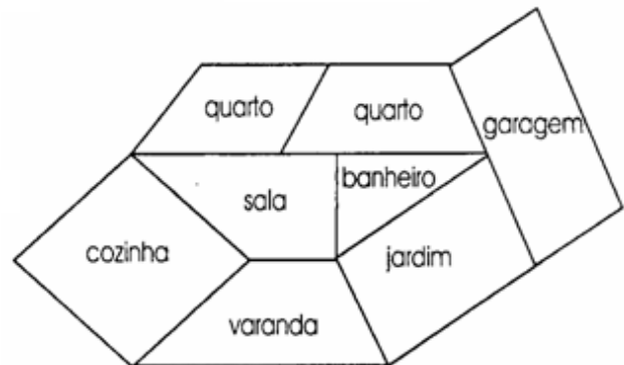
(Projeto conseguir – DC). Observe o telhado da casa abaixo:



O seu formato lembra qual quadrilátero?

- (A) retângulo  
 (B) quadrado  
 (C) losango  
 (D) **trapézio**

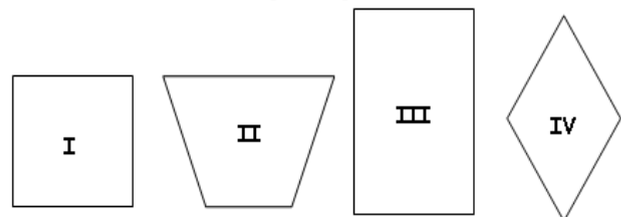
João gosta de criar coisas diferentes. Um dia desenhou a planta de sua casa conforme a figura abaixo.



Quais partes da planta da casa de João lembram a figura de um retângulo?

- (A) cozinha, banheiro.  
 (B) quarto, banheiro.  
 (C) **jardim, garagem.**  
 (D) varanda, cozinha.

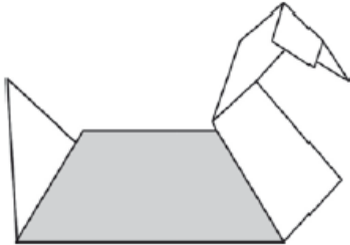
(PB 2011). Observe as figuras geométricas abaixo:



Quais das figuras geométricas são quadrilátero retos?

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

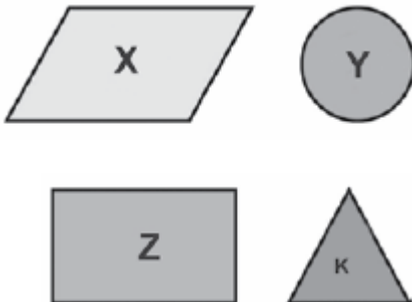
(SPEACE). Vera está fazendo um curso de dobradura. Ela fez um cisne usando duas cores de papel. Veja como ele ficou.



Vera percebeu que a parte mais escura do cisne tem a forma de um

- A) losango.
- B) retângulo.
- C) paralelogramo.
- D) trapézio.**

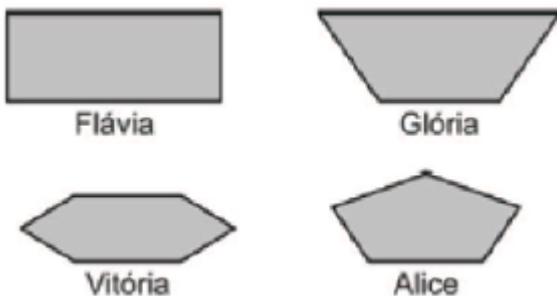
Observe as figuras abaixo.



O retângulo está marcado com a letra

- A) X
- B) Y
- C) Z**
- D) k

(SPAECE). Alice e suas amigas desenharam algumas figuras geométricas.

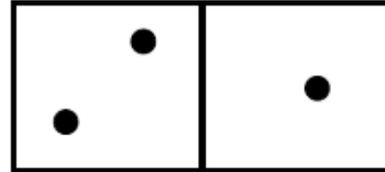


Quem fez o desenho de um retângulo?

- (A) Flávia**

- (B) Glória
- (C) Vitória
- (D) Alice

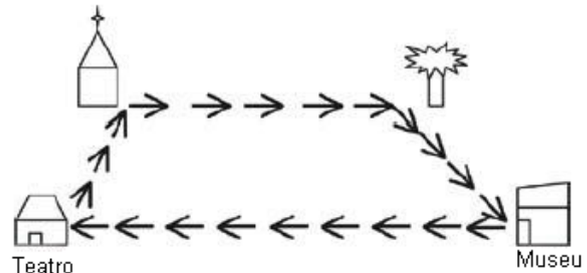
(Prova Brasil). A face superior das peças de um jogo de dominó tem formato de um quadrilátero. Observe um exemplo:



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

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

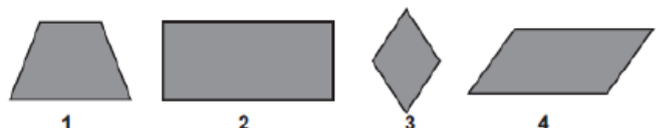
(Prova Brasil). Chegando a uma cidade, Fabiano visitou a igreja local. De lá, ele se dirigiu à pracinha, visitando em seguida o museu e o teatro, retornando finalmente para a igreja. Ao fazer o mapa do seu percurso, Fabiano descobriu que formava um quadrilátero com dois lados paralelos e quatro ângulos diferentes.



O quadrilátero que representa o percurso de Fabiano é um:

- (A) quadrado
- (B) losango
- (C) trapézio**
- (D) retângulo

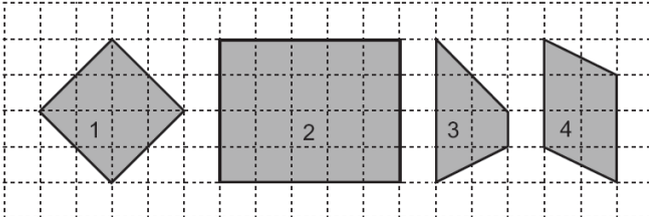
(PROEB). Veja as figuras abaixo.



O losango é a figura

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

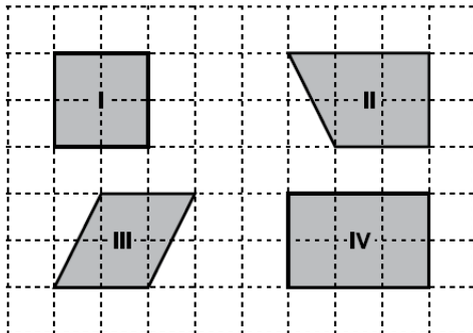
(AVALIA-BH). Observe os quadriláteros, em cinza, na malha quadriculada abaixo.



Qual desses quadriláteros é um losango?

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

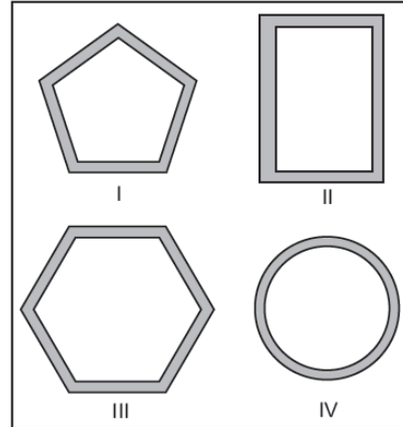
(SADEAM). Observe os quadriláteros na malha quadriculada abaixo.



Qual desses quadriláteros é um quadrado?

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

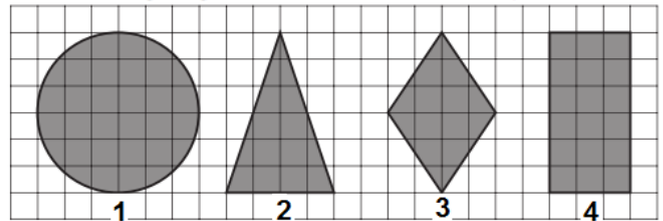
(SAEMI - PE). Observe abaixo os formatos de molduras que são vendidas em uma loja.



Qual dessas molduras possui o formato de um retângulo?

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

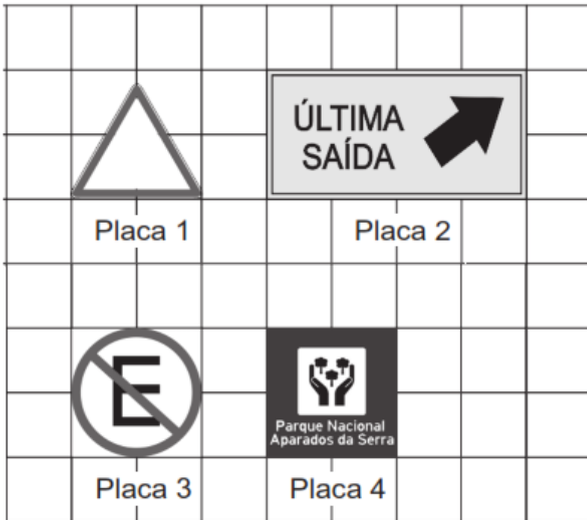
(SAEMI - PE). Observe as figuras geométricas desenhadas na malha quadriculada abaixo.



Qual dessas figuras é um losango?

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

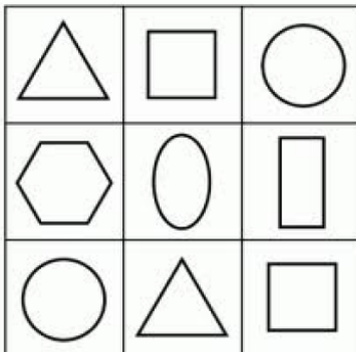
(SAEMI - PE). Os desenhos abaixo representam as placas de trânsito que Pedro observou durante sua viagem.



Qual dessas placas de trânsito lembra a forma de um quadrado?

- A) Placa 1.
- B) Placa 2.
- C) Placa 3.
- D) Placa 4.**

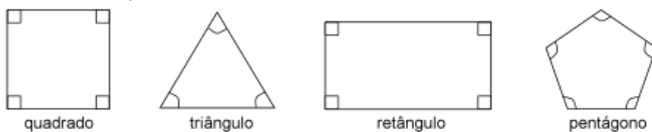
(SAEP 2013). Observe o quadro abaixo com as figuras planas que ele contém.



Os quadriláteros que aparecem no quadro são

- (A) hexágono e triângulo.
- (B) círculo e triângulo.
- (C) retângulo e hexágono.
- (D) quadrado e retângulo.**

(SAEB 2013).



Das figuras geométricas acima, quais apresentam todos os ângulos retos?

- (A) Quadrado e triângulo.
- (B) Pentágono e retângulo.
- (C) Quadrado e retângulo.**

(D) Triângulo e pentágono.

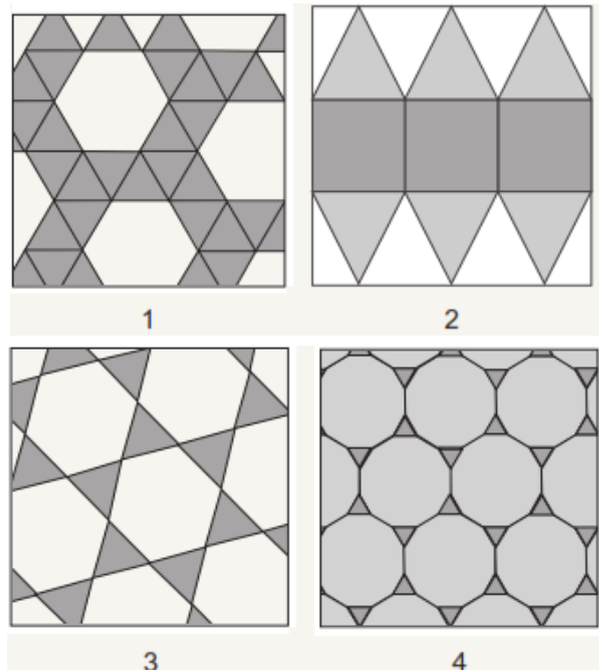
(SAEMI - PE). Observe os objetos abaixo.



Qual desses objetos lembra a forma de um triângulo?

- A) Objeto 1.
- B) Objeto 2.
- C) Objeto 3.
- D) Objeto 4.**

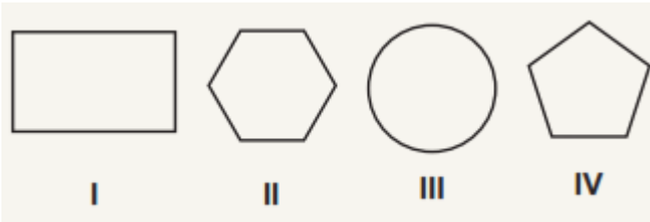
(SADEAM). Luísa visitou um museu de arte e gostou dos quadros com formas geométricas desenhados abaixo.



Qual é o quadro formado por quadrados e triângulos?

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

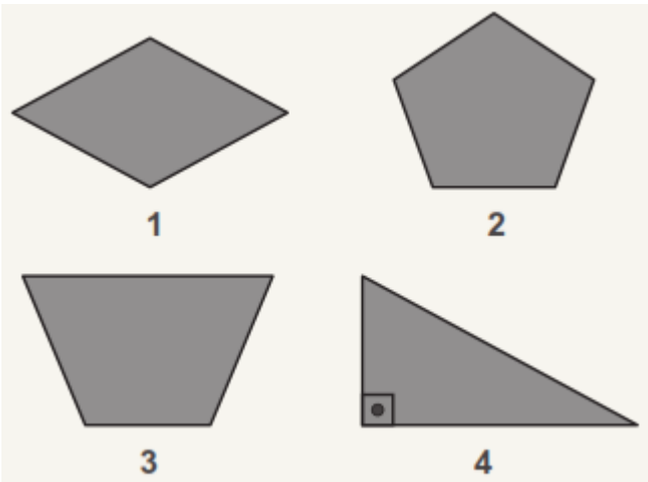
(SAEPI). Observe as figuras abaixo.



Qual dessas figuras é o círculo?

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

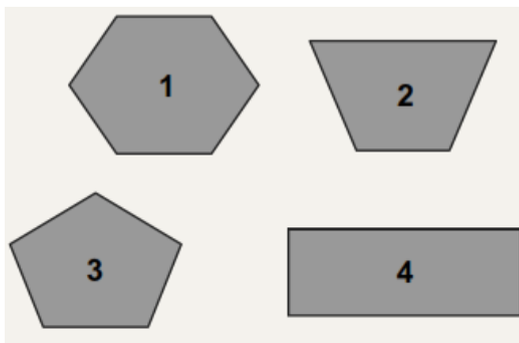
(PROEB). (M050427ES) Observe as figuras geométricas abaixo.



Qual dessas figuras geométricas é um pentágono?

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

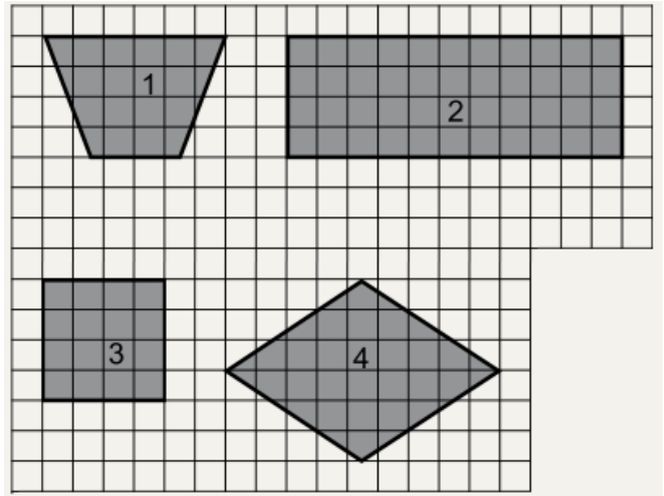
(SAERJ). Observe abaixo as formas geométricas que Ricardo recortou.



Quais desses recortes representam quadriláteros?

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

(PAEBES). Observe abaixo as formas geométricas que Carol desenhou e recortou.



Qual desses desenhos representa um quadrado?

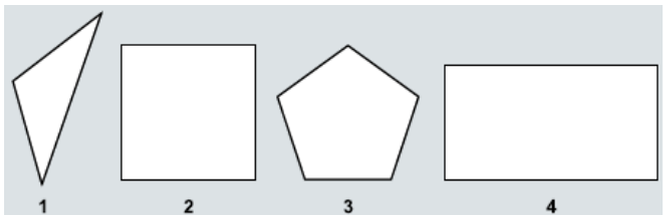
- A) 1
- B) 2
- C) 3**
- D) 4

(SADEAM – AM). Luísa e suas primas estão fazendo um desenho usando figuras planas de cinco lados.

A figura usada por elas é um

- A) cubo.
- B) pentágono.**
- C) quadrilátero.
- D) triângulo.

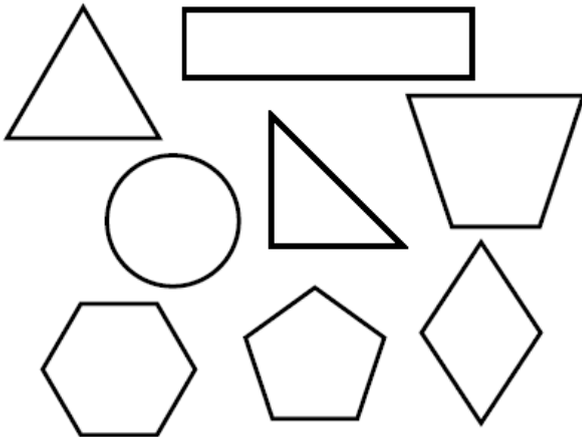
(SAEPI). Veja as figuras geométricas abaixo.



Qual dessas figuras representa um pentágono?

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

(Sobral – CE). No livro de Matemática, Marta observou o desenho de várias figuras geométricas, conforme podemos ver na ilustração abaixo.



Dentre as figuras encontradas neste livro de Matemática, a figura que possui a maior quantidade de lados é o

- (A) trapézio.
- (B) pentágono.
- (C) hexágono.**
- (D) losango.

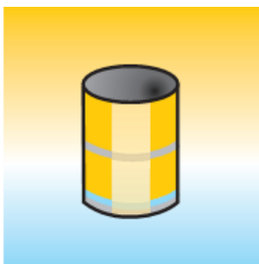
(2ª P.D – Seduc-GO). Observe o quadrilátero a seguir com seus respectivos ângulos.



Nele observamos

- A) somente ângulos retos.**
- B) ângulo raso e agudo.
- C) ângulo obtuso e reto.
- D) somente ângulos rasos.

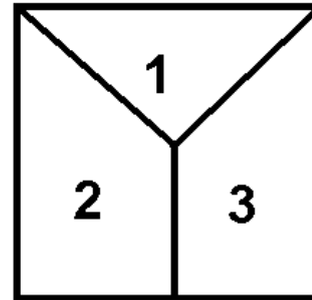
produção de petróleo é contada em barris como o da figura abaixo.



Um barril tem a forma de

- (A) paralelepípedo.
- (B) cone.
- (C) pirâmide.
- (D) cilindro.**

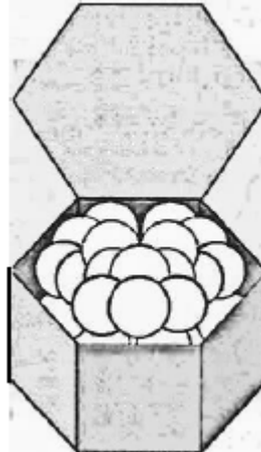
(Desafiosmate.blogspot.com). O quadrado abaixo foi dividido em três figuras:



Essas figuras são:

- (A) todas são triângulos
- (B) dois triângulos e um quadrado
- (C) dois pentágonos e um trapézio
- (D) dois trapézios e um triângulo**

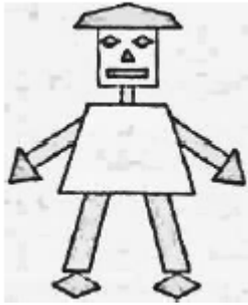
(Desafiosmate.blogspot.com). Alguém construiu uma caixa, com fundo e tampa, a partir de pedaços de papelão que são, cada um deles, polígonos com lados de mesma medida. Veja como ficou essa caixa aberta e cheia de bolinhas de algodão:



Na construção dessa caixa foram utilizados:

- (A) dois pentágonos e seis quadrados;
- (B) dois hexágonos e seis quadrados;**
- (C) dois pentágonos e cinco quadrados;
- (D) dois hexágonos e cinco retângulos;

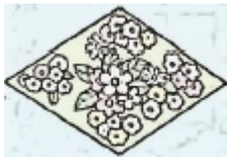
(Desafiosmate.blogspot.com). Na fábrica de carros do meu tio, tem um robô muito engraçado. Ele é formado por figuras geométricas.



As partes do robô que têm o formato de losango são:

- (A) Mãos e pés;
- (B) Olhos e pés;
- (C) Braços e chapéu;
- (D) Pescoço e pernas;

(Desafiosmate.blogspot.com). Na figura abaixo tem-se representado um canteiro de flores que foi construído com a forma de quadriláteros de lados iguais e dois a dois paralelos:



- (A) retângulo
- (B) losango**
- (C) triângulo
- (D) trapézio

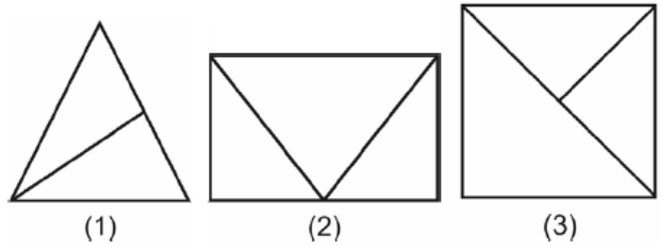
(Desafiosmate.blogspot.com). Observe as figuras do quadro abaixo:



É verdade que:

- (A) apenas II é triângulo.
- (B) apenas II e III são triângulos.
- (C) apenas I, II e III são triângulos.**
- (D) todos são triângulos.

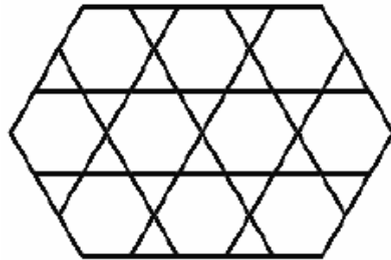
(Desafiosmate.blogspot.com). Alice percebeu que, juntando triângulos lado ao lado, poderia obter vários polígonos. Veja a experiência que ela fez:



Os polígonos 1, 2, 3 obtidos por Alice são na ordem:

- (A) quadrado, triângulo e retângulo
- (B) triângulo, retângulo e quadrado**
- (C) triângulo, retângulo e círculo
- (D) trapézio, triângulo e quadrado

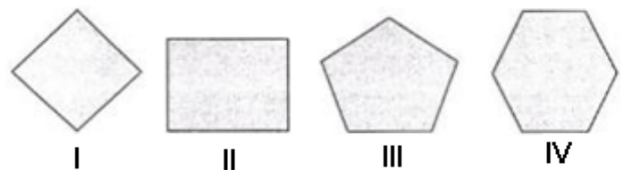
(Desafiosmate.blogspot.com). Um artista plástico está construindo um painel com ladrilhos decorados.



Ele fez um esquema desse painel mostrado na figura e utilizou as formas de:

- (A) quadrados e hexágonos
- (B) triângulos e quadrados
- (C) triângulos e pentágonos
- (D) triângulos e hexágonos**

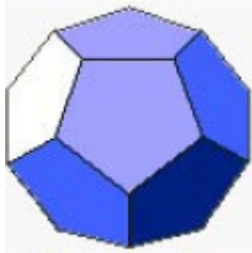
(Saresp). Observe as figuras abaixo:



As figuras que possuem o mesmo número de ângulos internos são:

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

(Projeto con(seguir)-DC). O dodecaedro abaixo possui 12 faces.



Qual o nome da figura plana que aparece em cada uma dessas faces?

- (A) triângulo
- (B) quadrilátero
- (C) pentágono
- (D) hexágono

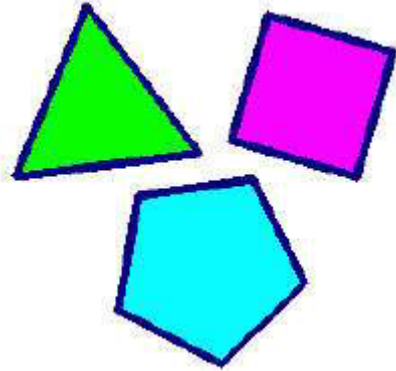
(AvaliaBH). Veja abaixo o desenho que um artista plástico criou usando 7 placas de trânsito.



Qual dessas placas lembra o círculo? (Resp. D)

- A)
- B)
- C)
- D)

(Projeto conseguir – DC). 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