

## MATEMÁTICA

3º ANO Professora: ELENI Sala online Lista:

74

Data: 25 / 11 / 2020

Nο

Aluno (a):

Veja as figuras abaixo.



O losango é a figura

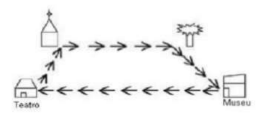
A)1

B)2

C)3

D)4

Chegando a uma cidade, Fabiano visitou a igreja. De lá ele se dirigiu à pracinha, visitando em seguida o museu e o teatro, voltando para a igreja. Ao fazer o mapa do seu percurso, Fabiano descobriu que formava um quadrilátero.



O quadrilátero que representa o percurso de Fabiano é um:

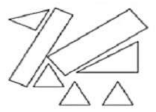
(A) QUADRADO

B)LOSANGO

C)TRAPÉZIO

D)RETÂNGULO

Juliana usou linhas retas fechadas para fazer este desenho.



Quantas figuras de quatro lados foram desenhadas?

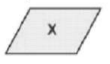
(A)1

(B)2

(C) 3

(D) 4

Observe as figuras abaixo.





O paralelogramo está marcado com a letra

A) X



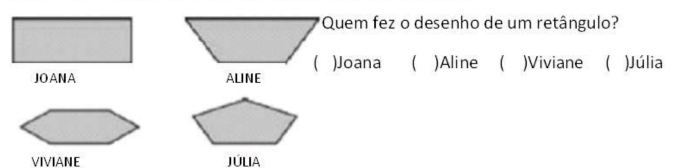


B) Y

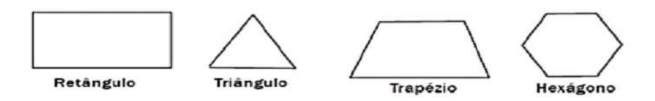
C) Z

D) K

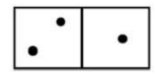
Aline e suas amigas desenharam algumas figuras geométricas.



Pinte apenas os quadriláteros.



A face superior das peças de um jogo de dominó tem um formato de um quadrilátero.



Qual o quadrilátero que melhor representa a face superior da PECA de um jogo de dominó?

A)TRAPÉZIO

B)QUADRADO

C)RETÂNGULO

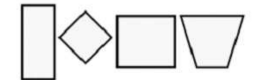
D)LOSANGO

Esse formato do telhado lembra qual quadrilátero?



(A)retângula (B) quadrada (C) lasanga (D) trapégia

Uma fábrica produz espelhos de vários formatos. Observe algumas peças.



PINTE O PAR DE ESPELHO QUE POSSUI SEUS LADOS

COM A MESMA MEDIDA.(OS 4 LADOS IGUAIS)

## Ligue cada quadrilátero ao nome correspondente. LOSANGO RETÂNGULO QUADRADO TRAPÉZIO Pinte o paralelogramo nas figuras abaixo: O quadrilátero da figura abaixo é um paralelogramo. Qual é o nome desse paralelogramo? Pinte apenas os trapézios. Circule os quadriláteros encontrados abaixo.