

E eu sou um Matemático

Adaptado da atividade da SMI do youcubed

<https://www.youcubed.org/pt-br/wim/e-eu-sou-matematico-atividade/>



Apresentação criada e compartilhada
por Lori Fury

realização:



apoio:



Vídeo de Mentalidade

Por favor, assista este vídeo:

<https://www.youcubed.org/pt-br/wim/trecho-de-jo-de-a-importancia-do-esforco/>

realização:



apoio:



O que faz um matemático?

Imaginam

Observam

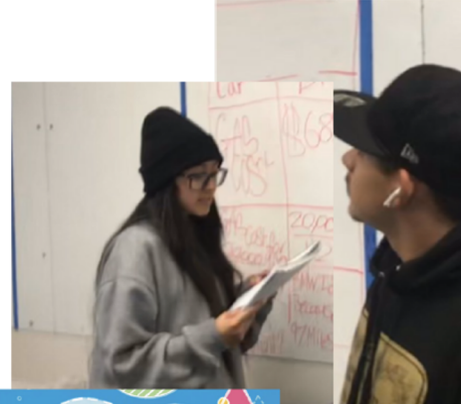
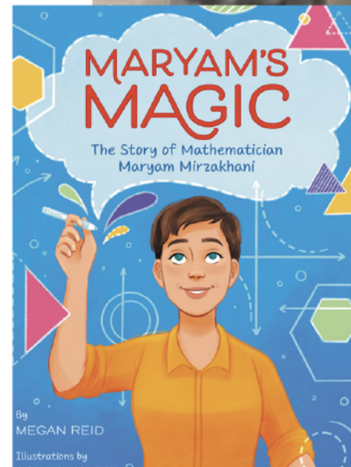
Perguntam

Questionam

DESCOBREM

Lêem

Notam



Dwaina Sookhoo



Kyndall Brown



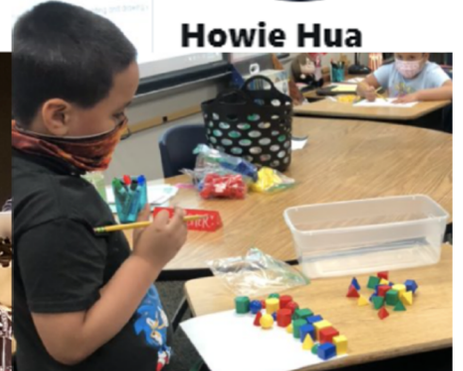
Lyndsay Reynolds



Theresa Wills



Howie Hua



realização:



apoio:



E eu sou um matemático

Todos nós pertencemos à comunidade matemática. Hoje nós vamos criar cartazes para mostrar como nós nos vemos como matemáticos.

De que maneiras esses dois cartazes mostram “Eu sou um matemático”?



realização:

apoio:

Seu cartaz deve...

1. Ser sobre você.
2. Usar palavras, símbolos e figuras.
3. Compartilhar conosco de que maneira você é um matemático.

realização:



apoio:



Você gostaria de compartilhar com a turma algo sobre seu cartaz?

Revezem-se para compartilhar algo sobre seu cartaz até que todos que desejem tenham oportunidade de compartilhar.

Vamos juntar todos os cartazes para fazer uma colcha de retalhos ou uma colagem digital.

realização:



apoio:



Discussão

Com a sala toda reunida, pergunte aos alunos como eles praticaram “A importância do esforço” do vídeo que assistiram.

O que os alunos gostaram desta atividade?

Quais partes foram desafiadoras?

Como eles fizeram seus cérebros crescer durante esta atividade?

realização:



apoio:

