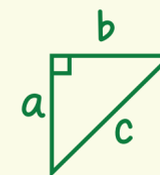




MAIS APRENDIZAGEM  
matemática

# PROJETO MAIS APRENDIZAGEM MATEMÁTICA



$$a^2 + b^2 = c^2$$

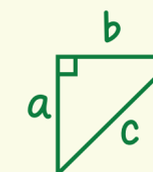
$$a^2 + b^2 = c^2$$





## OBJETIVO

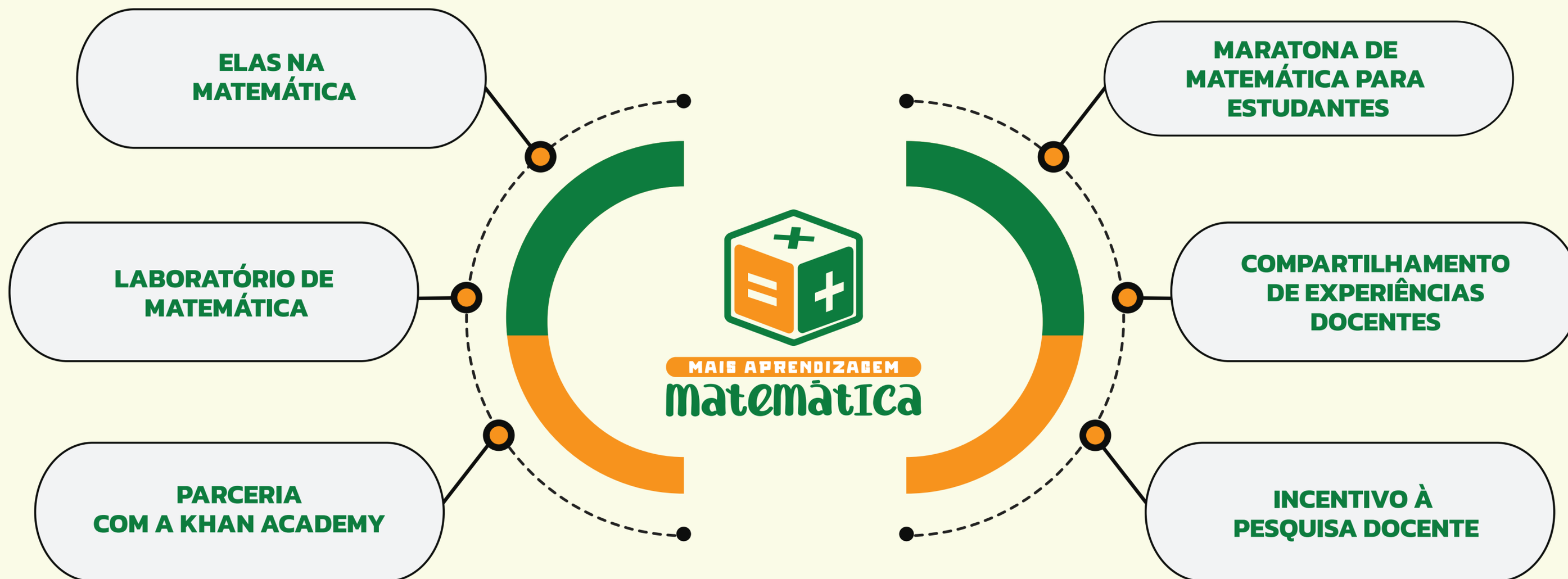
Fortalecer o trabalho pedagógico e a aprendizagem em matemática nas escolas públicas estaduais com um conjunto de ações estratégicas.



$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$







# ELAS NA MATEMÁTICA

Promoção da equidade de gênero estimulando o protagonismo feminino na área da matemática.

**500 BOLSAS PARA 267 ESCOLAS**

Valor da bolsa por aluna:

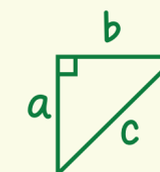
**R\$ 200,00 mensais (agosto a dezembro)**

Investimento: **R\$ 400.000,00**

$$a^2 + b^2 = c^2$$

.....

$$a^2 + b^2 = c^2$$



# LABORATÓRIOS DE MATEMÁTICA

Até 2026, serão 150 Laboratórios de Matemática nas escolas estaduais para apoiar professores e estudantes no uso da matemática em situações práticas, tornando a aprendizagem mais dinâmica e interativa.

150  
LABORATÓRIOS

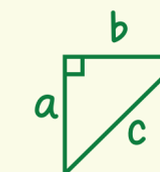
=

2024  
50 LABORATÓRIOS  
(R\$ 43.250,00)

INVESTIMENTO  
TOTAL R\$ 2.162.500,00

2025  
50 LABORATÓRIOS

2026  
50 LABORATÓRIOS



$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$



# PARCERIA COM A KHAN ACADEMY

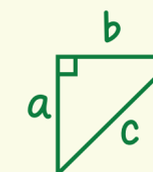
Uso da tecnologia para o fortalecimento das aprendizagens. Os estudantes terão acesso gratuito a uma plataforma de ensino inteiramente adaptada às suas necessidades.

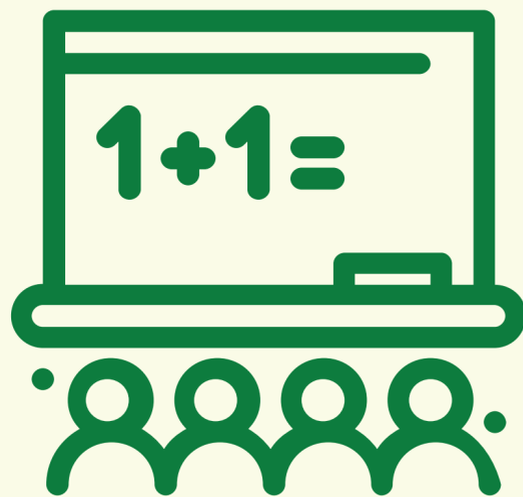


$$a^2 + b^2 = c^2$$

.....

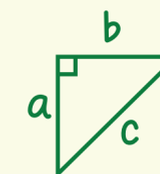
$$a^2 + b^2 = c^2$$





# MARATONA DE MATEMÁTICA PARA ESTUDANTES

**Estimular o estudo da Matemática, contribuir para a melhoria nos resultados de aprendizagem e promover interações entre estudantes da rede pública estadual de ensino.**



$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$



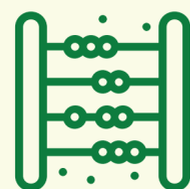
# COMPARTILHAMENTO DE EXPERIÊNCIAS DOCENTES



Grupo de Trabalho  
(GT) de Matemática;



Comunidade de Prática para  
o Ensino de Matemática;

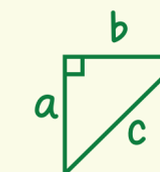


30 Clubes de Matemática com  
o pagamento de **30 bolsas mensais,**  
**cada uma no valor de R\$ 1.330,00;**



Olimpíada para os  
professores de matemática;

**Investimento: R\$ 239.400,00**



$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$

# INCENTIVO À PESQUISA DOCENTE



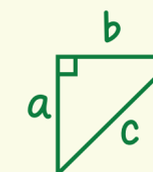
Publicação de trabalhos acadêmicos  
em formato de e-book;



Incentivo à participação de professores  
em eventos e formações;

$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$



2024



403.609

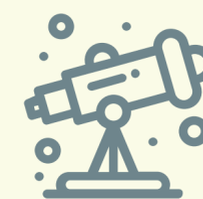
ALUNOS BENEFICIADOS

ENSINO MÉDIO



2941

PROFESSORES  
DE MATEMÁTICA



3,5 MILHÕES

DE INVESTIMENTO



**CEARÁ**  
GOVERNO DO ESTADO  
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO