



47^a OLIMPÍADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA

OBM 2025

avance

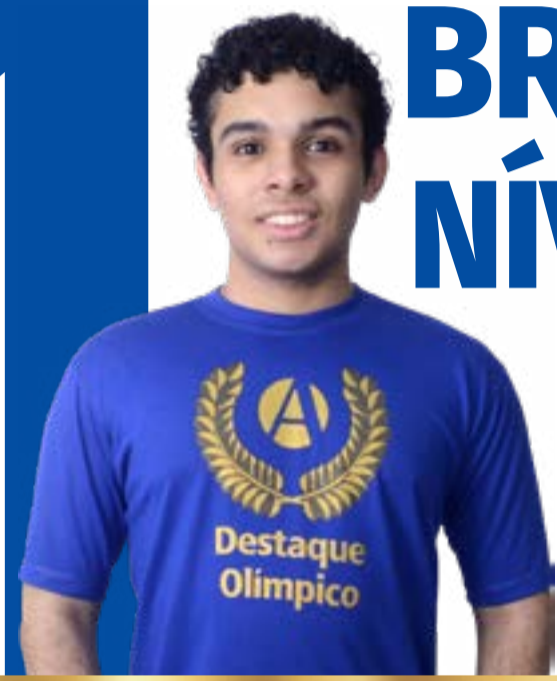
MAIOR NÚMERO DE OUROS NÍVEL 3

Nível 3: 1º, 2º e 3º anos do Ensino Fundamental.

Nível 2: 8º e 9º anos do Ensino Fundamental.

Nível 1: 6º e 7º anos do Ensino Fundamental.

1º LUGAR DO BRASIL NÍVEL 3



TOP GOLD
Nível 3

Paulo Jônatas
de Oliveira
Pimentel Leite

2º LUGAR



OURO | Nível 3

Levi Magalhães Pereira
Castello Branco

**ÚNICO OURO
FEMININO DESDE 2011**



Alice Ella Schneider
OURO | Nível 3



José Elias Padovan Britto
OURO | Nível 3



Bernardo Cavalcante
Diógenes
PRATA | Nível 1



MELHOR CLASSIFICAÇÃO
FEMININA NÍVEL 2
Letícia Dias
Damasceno
PRATA | Nível 2



Davi Cavalcante
Feitosa
BRONZE | Nível 2



Gabriel Mota
Caminha Muniz
BRONZE | Nível 3

Nossos alunos foram grandes destaque da **47^a Olímpiada Brasileira de Matemática (OBM 2025)**, conquistando o maior número de medalhas de ouro no Nível 3 (Ensino Médio), além do 1º e do 2º lugares nacionais nesse mesmo nível. Ao todo, foram 4 medalhas de ouro, 2 de prata, 2 de bronze e 11 menções honrosas.

Parabenizamos, também, nossa aluna Alice pela medalha de ouro no Nível 3, feito este conquistado pela última vez por uma menina, em 2011.

11 MENÇÕES HONROSAS PARA ALUNOS DO ARI

Arthur Guilherme Castro da Silva | Breno Matheus da Silva Nascimento | Carlos Arthur Mota Souza Carneiro | Érico Alencar Brilhante | Guilherme Silveira Pontes | Gustavo Souza Pinho | Ivan Ramos Moura Fé | João Emanuel Cardoso Sales
Manuela Vasconcelos Magalhães Gurgel | Pedro Lucas Braga Marques | Samuel Nogueira Santiago

Informações: Marcos André. Revisão: Normando.



Educação em primeiro lugar.

GRANDES ALUNOS, GRANDES PROFESSORES, GRANDES RESULTADOS.