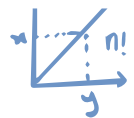
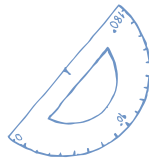
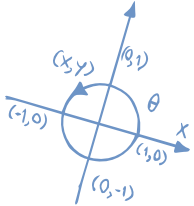


X Olimpíada de Matemática dos Países de Língua Portuguesa

OMCPLP 2022

Dos 4 brasileiros, 1 é do Ari.

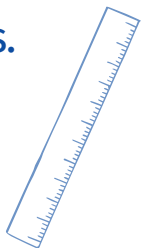
$$\tan\left(\frac{A}{2}\right) = \pm \sqrt{\frac{1-\cos A}{1+\cos A}}$$



Levi Magalhães
Pereira Castello
Branco



Levi Magalhães, aluno do Ari de Sá, é 1 dos 4 brasileiros que representará o Brasil na **X Olimpíada de Matemática da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa**. A competição acontecerá em Maputo, capital de Moçambique, de 30 de outubro a 05 de novembro. Participarão desta competição 8 países. **Parabéns ao Levi, aos seus pais e professores.**

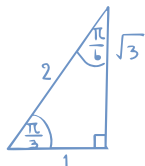


Colégio **Ari** 21 Anos
de Sá Cavalcante

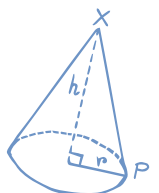
Educação em primeiro lugar.

SAS
Plataforma de Educação

$$M_e = L + I \left[\frac{\frac{n}{2} - F}{f} \right]$$



$$\frac{a^m}{a^n} = a^{m-n}$$



GRANDES ALUNOS, GRANDES PROFESSORES, GRANDES RESULTADOS.