



Argentina

# CONQUISTA INTERNACIONAL

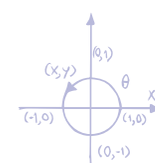
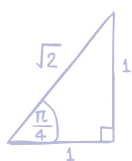
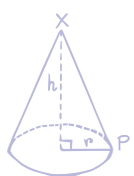


LEVI MAGALHÃES PEREIRA  
CASTELLO BRANCO

$$\bar{X} = \frac{\sum_{i=1}^n W_i X_i}{\sum_{i=1}^n W_i}$$



SAMUEL NOGUEIRA  
SANTIAGO



**Levi Magalhães e Samuel Nogueira**, alunos do Ari de Sá, conquistaram, respectivamente, medalha de ouro e medalha de prata na **31ª Olimpíada Rioplatense de Matemática**.

A competição aconteceu na Argentina, com a participação de 7 países.

**Parabéns ao Levi e ao Samuel, aos seus pais, aos professores e a toda a equipe do Ari de Sá.**



$$\sin \frac{A}{2} = \sqrt{\frac{1 - \cos A}{2}}$$

## PAÍSES PARTICIPANTES:

Argentina	Paraguai
Bolívia	Peru
Brasil	Uruguai
Colômbia	



Educação em primeiro lugar.

