

地球って 本当に丸いんですかね～ 解けると1億円もらえる算数の問題

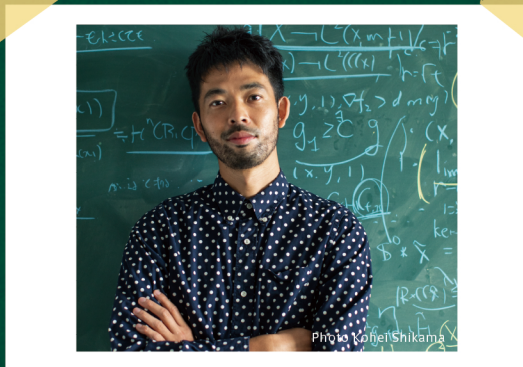
地球の形を知っていますか。丸いんです。

宇宙から見れば一目瞭然ですね。

では宇宙に行かずに地球が丸いことはわかるのでしょうか。この問いは、解けると1億円もらえる算数の問題と関係があります。ヒントは輪ゴム。

地球に輪ゴムをかけるのです。

天文台で算数をやってみようと思う方、是非。



講師

本多 正平

(東北大学大学院理学研究科数学専攻教授)

2024
年
2月
18日(日)

開催時間

- ① 11:00-12:00
- ② 14:00-15:00

※2回とも同じ内容です

参加無料

会場

仙台市天文台
加藤・小坂ホール

定員

各回 20名
※申し込み多数の場合は抽選

対象

小学 4-6 年生

主催

仙台市天文台、東北大学大学院理学研究科

申し込み

右記の専用フォームから
お申し込みください→

2024年1月15日(月)9:00-1月31日(水)17:00 締切
※抽選後当選者のみ2024年2月4日(日)までに
メールでご連絡いたします



お問合せ

〒989-3123
仙台市青葉区錦ヶ丘9丁目29-32
TEL 022-391-1300