

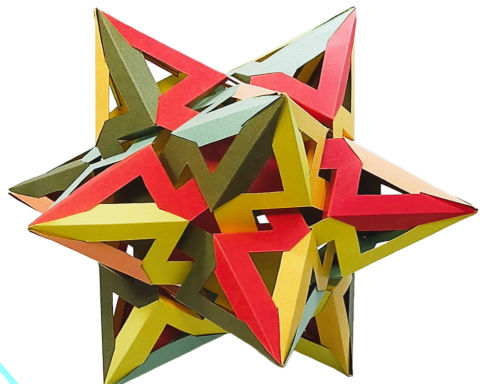
数教協ゼミナー 68 2026 年春発行予定

予約受付中 刊行後送料無料でお送りします

ゼミナー

68

数教協ゼミナー 68



作って楽しい
飾って嬉しい
立体造形

野町 直史 著

数学教育協議会

雑誌「数学教室」に長く連載
されたものをまとめました。
全ページカラー、設計図は
ダウンロードできるよう
に準備中。



申込み↑

<https://forms.gle/xqCLKyVAmnS5gLc67>

作って楽しい
飾って嬉しい
立体造形

野町 直史 著
会員割引 900円
一般 1,300円

- 1 コピー紙で作る多面体
- 2 あめだま型ギフトボックス
- 3 3通りに見える立体
- 4 相貫体
- 5 pyramids puzzle
- 6 多面体の元素 立方体、菱形十二面体、他
- 7 フレーム多面体
- 8 穴あきの面で組む多面体
- 9 飛び出す双曲放物面
- 10 飛び出す双曲放物面
- 11 菱星十二面体
- 12 立方八面体型の吉本キューブ
- 13 織り紙多面体
- 14 ストローとモールで作る多面体
- 15 4次元ボックス(four dimensional box)
- 16 立体クラッカ
- 17 正多面体の入れ子の箱
- 18 切頂多面体類
- 19 八角星

