

中学への算数

2024年1月号



表紙の計算問題にチャレンジ!

$314 \times \square\square\square = \square\square2024$ となるように、 \square に数字をあてはめてください。

表紙デザイン：井村 亮

表紙イラスト：ミノオカ・リョウスケ

特集 場合の数の完全マスター

日日の演習のための要点の整理	数え上げの重要手法をマスターしよう	條 秀彰…………… 14 (ア)
日日の演習	色んな数え方を身に付けよう	石田智彦…………… 18 (ア)
発展演習	場合の数の難問を徹底攻略!	中井淳三…………… 18 (ア)
ワンポイントゼミ	その考え方は、どこが間違っているか	條 秀彰…………… 38 (ア)
レベルアップ演習	計算と一行題, 総合演習(1)	小田敏弘…………… 46 (ア)
長文の演習	総合演習(1)	香山泰祐…………… 2 (イ)
中数模試	連続する整数の和	下平正朝…………… 5 (イ)
<作図問題攻略への道>シリーズ	条件整理に慣れていこう	石井俊全…………… 48 (ア)
立体工房	展開図から見取り図へ②	黒田耕平…………… 52 (ア)
創刊30周年特別企画③	立方体を2回切断	網盛 正…………… 52 (ア)
編集部のノート	新作問題セレクション	望月俊昭…………… 56 (ア)
科学のお話	思い入れのある問題	石井俊全…………… 58 (ア)
パズルコーナー	手作り倍数判定法	條 秀彰…………… 66 (ア)
ガイドンス	2061年に来るハレー彗星のお話	石田智彦…………… 68 (ア)
読者と作るページ	ライト・アンド・シャドウ	石田智彦…………… 81 (ア)
学力コンテスト	今月の『中学への算数』	菊地 淳…………… 62 (ウ)
中数オリンピック	読者の広場	トケタ? …… 64 (ウ)
	今月の問題	制作委員会…………… 1 (ウ)
	応募のしかた	…………… 82 (ウ)
	11月号の解答	編集部…………… 77 (ア)
	11月号の成績発表	…………… 75
	今月の問題と11月のレポート	編集部…………… 70 (ア)
		…………… 73
		…………… 60 (エ)

(ア)は、上位1割の有名私立・国立中学への合格を目指す人向けの記事

(ウ)は、すべての人向けの読み物ふうの記事

(イ)は、上位3割の有名私立・国立中学や上位の公立中高一貫教育校への合格を目指す人向けの記事

(エ)は、意欲的な人向けの発展的な記事