

中学への算数

2023年2月号



表紙の計算問題にチャレンジ!

アイ×アイ=ウエオ, カカ×カカ=キクケコの両方が成り立つように, ア~コに異なる数字をあてはめてください. 0 ~ 9が1回ずつ使われることになります.

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 論理的な考え方をきたえよう

日日の演習のための要点の整理	論理の問題の基本をマスターしよう	條 秀彰…………… 14 (ア)
日日の演習	磨き上げよう論理の力	石田智彦 } …… 18 (ア)
		中井淳三 } …… 18 (ア)
発展演習	パズル感覚で楽しむ論理の難問	條 秀彰…………… 38 (ア)
ワンポイントゼミ	偶奇に注目して本質を見抜こう!	條 秀彰…………… 46 (ア)
レベルアップ演習	計算と一行題, 総合演習(2)	香山泰祐…………… 2 (イ)
	総合演習(2)	下平正朝…………… 5 (イ)
長文の演習	あみだくじ	石井俊全…………… 48 (ア)
一問入魂	エコルスの定理	石井俊全…………… 52 (ア)
中数模試	きちんと 常に 段階を踏んで すすもう!	柿谷哲太郎 } …… 56 (ア)
		吉田朋弘 } …… 56 (ア)
<作図問題攻略への道>シリーズ	切断面の作図: 角すい②	望月俊昭…………… 60 (ア)
立体工房	四角すいの切断	石井俊全…………… 62 (ア)
科学のお話	雪の結晶/氷の結晶	菊地 淳…………… 66 (ウ)
パズルコーナー	計算ブロック2.0	宮本哲也…………… 68 (ウ)
ガイドランス	今月の『中学への算数』	條 秀彰…………… 1 (ウ)
【Wide View】への招待	“地道に数える”から“対応をつけて数える”へ	堀西 彰…………… 81 (ウ)
読者と作るページ	読者の広場	…………… 82 (ウ)
学力コンテスト	今月の問題	編集部…………… 77 (ア)
	応募のしかた	…………… 75
	12月号の解答	編集部…………… 70 (ア)
	12月号の成績発表	…………… 73
中数オリンピック	今月の問題と12月のレポート	…………… 64 (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