

グノーブルで

筑駒型

の良問に数多く触れる!!

考える 悩む 集中する ひらめく 味わう



知的に活発なグノ空間から
「知の力」が伸びる!



筑駒中入試における「テーマ」

筑駒中算数では決して易しくはない大問4題を40分間で処理することが求められます(この形式は1990年以降一貫しています)。このため一般的な対策としては、処理スピードを身につける、解く順番を考える、解く問題を正しく取捨選択する、といったテストへの対応力を高めることがあげられます。

さらに、受験生の「作業や試行から分析して解き進め、一般化していく力」を試すことが同校の長年のテーマとなっています。受験本番で脳をフル回転させてそのような問題を解くためには、筑駒入試に匹敵した良質の問題で徹底的に調べる、規則をとらえる、といった訓練を積むことが必要不可欠です。

注意すべき近年の出題

また、近年目立つのは一昔前と比べて、「調べ上げる」という要素が強まっている点です。2017年には鏡像異性体を同じものとして数える点に注意が必要な出題が、2014年には対戦表を題材とした勝ち点の重複に注意すべき出題がありました。いずれも難度が高く、丁寧かつ正確に調べ上げる力が必要です。

筑駒中入試には首都圏の最も優秀な受験生が集まります。合格の可能性を高めるためには、最新の出題傾向を踏まえた良質の問題に数多く触れ、それらの問題に対し演習を積み上げていくことが最も大切です。

1

数字の書いてある同じ大きさの正方形のカードを何枚かつなぎます。それを机の上に置き、1のカードを動かさないようにして、他のカードを上へ折り重ねていきます。つないだところ以外は、カードを曲げたり、折ったりできません。また、一度折ったところは開かないことにします。例えば、右の(図1)のようにつなぎ、①、②の順に折るとカードは上から順に3 → 4 → 2 → 1となります。

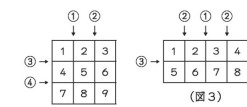


(1) 次のそれぞれの場合について、カードの番号を上から順に答えなさい。

(ア) 右の(図2)のように9枚のカード

をつなぎ、①、②、③、④の順に折るとき。

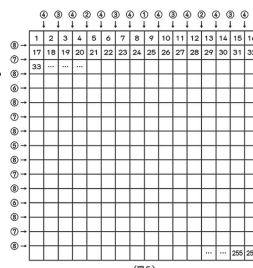
(イ) 右の(図3)のように8枚のカードをつなぎ、①、②、③の順に折るとき。



(3) 下の(図5)のように256枚のカードをつなぎ、①、②、③、④、⑤、⑥、⑦、⑧の順に折ります。

(ア) 上から2枚目にくるカードは何番ですか。

(イ) 上から17枚目にくるカードは何番ですか。



筑駒中の算数の
オリジナルテキストより

「筑駒中の算数」特訓

(詳細はホームページまで)

自由が丘校: 月曜日 / 吉祥寺校・横浜校: 水曜日 開講中!

グノーブル各校舎で実施

1~6年生 入室テスト・説明会 9/24日・10/22日

(要予約・無料)

(予約不要)

入室テスト・説明会とも 9:00~13:00~開始
詳細・お申し込みはホームページまで。
(平日の説明会も実施いたします)

中学受験 グノーブル 2017年合格実績 4期生 在籍 206名	最難関中 144名	開成中 14名	麻布中 6名 武蔵中 2名 駿河東邦中 7名 栄光学園中 6名	聖光学院中 9名 灘中 1名 筑波大学附属駒場中 5名 女子学院中 4名	雙葉中 2名 豊島岡女子中 10名 慶應義塾(普通部4/中等部5/湘南藤沢2) 11名 早稻田(早稲田6/早大院1/早実2) 9名	渋谷教育学園幕張中 26名 渋谷教育学園渋谷中 13名 その他合格校は ホームページまで!
--	----------------------	----------------	--	---	--	--

大学受験 グノーブル 2017年合格実績 11期生 在籍 612名	東大99名 理Ⅲ3名含む	国公立慶医55名	東京医科歯科大(医)6名、東北大(医)1名、千葉大(医)7名、筑波大(医)2名、横浜市立大(医)2名 慶應大(医)11名、東京慈恵医大(医)21名、順天堂大(医)19名、日本医大(医)16名、昭和大(医)13名 ※私立大医計137名
---	-------------------------	-----------------	--

一步前を行く、一步上を行く。

Gnoble

中学受験 グノーブル



東京・自由が丘・成城学園・西船橋・
白金高輪・吉祥寺・横浜・お茶の水

お問い合わせはホームページからどうぞ

www.gno-jr.com [中学受験グノーブル] 検索

グノーブルグループ



知の力を活かせる人に **Gnoble GROUP**