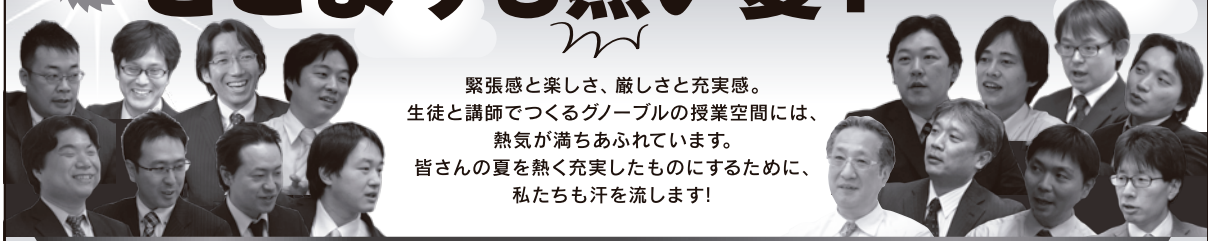


# どこよりも熱い夏! @グノーブル



緊張感と楽しさ、厳しさと充実感。  
 生徒と講師でつくるグノーブルの授業空間には、  
 熱気が満ちあふれています。  
 皆さんの夏を熱く充実したものにするために、  
 私たちも汗を流します!

## 中学受験グノーブルの夏期講習 受講生募集中

### 7/26 開講! 夏期特別講習 2~6年生

グノーブルの夏期総合特訓! (資格制・受講には学力診断テストをお受けいただきます。)

学年	時間帯	授業時間・教科	日数
2年生	10:45~12:00	75分×1コマ 算数	8日間
3年生	9:00~10:30	90分×1コマ 算数	10日間
4年生	14:30~17:30	60分×3コマ 4教科	16日間
5年生	8:30~12:30	80分×3コマ 4教科	16日間
6年生	13:30~19:00	100分×3コマ 4教科	16日間

### 8/13 ▶ 8/16 学校別特訓 6年生

お盆期間グノーブル渋谷本館で実施! (申込制)

8/13-14 [2日間] **麻布 開成 駒東 女子学院**

8/15-16 [2日間] **筑駒 桜蔭 雙葉 慶應**



グノーブル 渋谷本館

### 最新の入試傾向に対応したテキスト!

#### 夏期学校別特訓 筑波大附属駒場

2015個の数が次のように並んでいます。

- 1番目の数は、13  
 2番目の数は、14  
 3番目の数は、2番目の数に1を加えてから1番目の数で割ってきた数  
 $(14 + 1) \div 13 = \frac{15}{13}$   
 4番目の数は、3番目の数に1を加えてから2番目の数で割ってきた数  
 ……………

なお、3番目からは、ひとつ前の数に1を加えてからふたつ前の数で割ってきた数です。

- 次の問いに答えなさい。  
 (1) 5番目の数はいくつですか。  
 (2) 2015番目の数はいくつですか。  
 (3) 並んでいる2015個の数から、10個目ごとの数 10番目、20番目、30番目、……、2000番目、2010番目の数を取り除きました。このとき並んでいる数の合計を求めなさい。  
 (4) (3)で取り除いたあとに並んでいる数について、ふたたび10個目ごとの数 10番目、20番目、……の数を取り除きました。このとき並んでいる数の合計を求めなさい。

解答はホームページまで

### 8/21 開講! 6年生

最難関中合格に向けて押えるべき重要ポイントに的を絞った教科別特訓! (申込制)

#### ● 理社 特訓

日程	8/21~24
時間	9:00~12:15 (理・社各90分)
開講校舎	東京校・自由が丘校・吉祥寺校

#### ● 国語 特訓

日程	8/26~29
時間	10:30~12:15 (105分)
開講校舎	東京校・自由が丘校・吉祥寺校

#### ● 単元別 算数 特訓

日程	8/26~29
時間	13:00~16:15 (90分×2コマ)
開講校舎	東京校・自由が丘校・吉祥寺校

## 教科別特訓

## 6/7日入室テスト 2~6年生

説明会・4年生対象の体験授業も実施!  
 (夏期特別講習の受講のための学力診断テストを兼ねます。)

※テスト・説明会、各種講習や開講中の算数特訓のカリキュラム等の詳細はホームページをご覧ください。

## グノーブル監修! 最難関中志望者必携! 算数を究める問題集刊行中!

### 学校別対策

最難関中の入試問題 **26年分** を単元別に分類!  
 出題傾向の分析と対策がこれ一冊で万全!

**筑駒 合格への100題**

**桜蔭 合格への140題**

**女子学院 合格への250題**

各¥2,800+税  
 (発行:富士教育出版社)

### 単元別対策

単元別対策① **よく出る 立体切断60題**

単元別対策② **よく出る 2つの変化を追う60題**

単元別対策③ **よく出る 工夫の求積60題**

単元別対策④ **よく出る 場合の数60題**

各¥1,800+税  
 (発行:富士教育出版社)

東京校・自由が丘校・成城学園校・西船橋校・白金高輪校・吉祥寺校



**G noble**

中学受験 **グノーブル**

グノーブル総合案内 **www.gnoble.com**

中学受験グノーブル・グノリンク・グノキッズ ご相談窓口

**0120-64-2013** (12:00~17:00 土・日・祝日を除く)

知の力を活かせる人に

大学受験 **グノーブル**  
 個別指導 **グノリンク**  
 英会話 **グノキッズ**