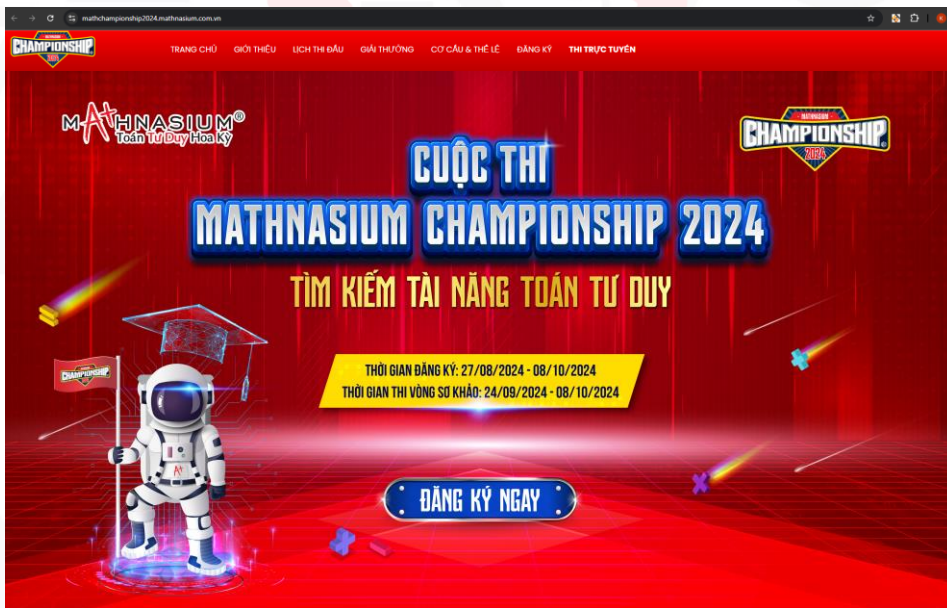


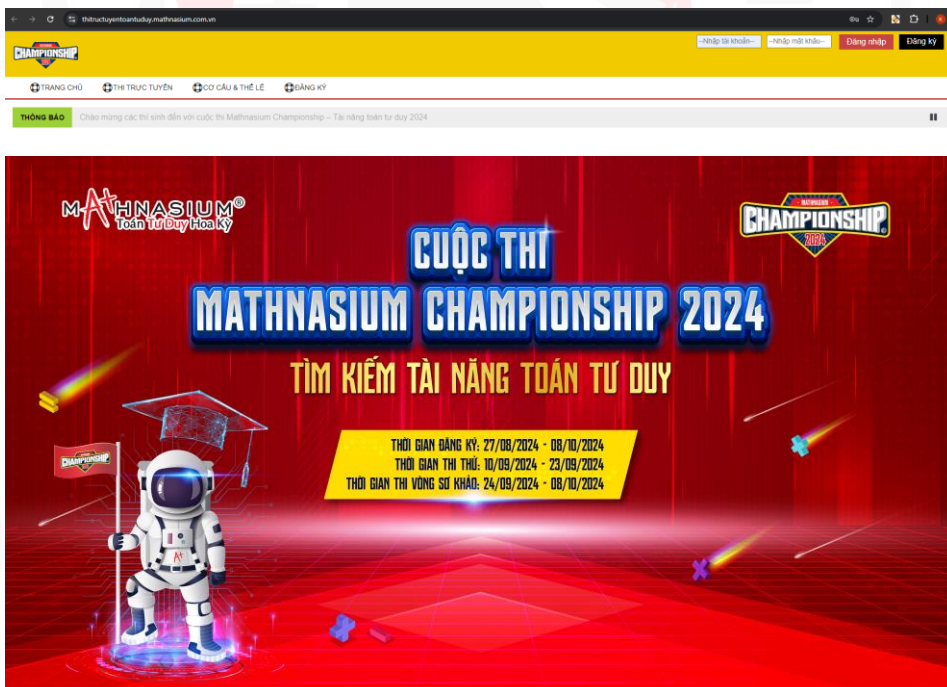
# HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ VÀ THAM GIA DỰ THI CUỘC THI MATHNASIUM CHAMPIONSHIP 2024 TÌM KIẾM TÀI NĂNG TOÁN TƯ DUY 2024

## A. TRUY CẬP WEBSITE, ĐĂNG KÝ, ĐĂNG NHẬP

1. Truy cập website: <https://mathchampionship2024.mathnasium.com.vn/>



2. Nhấp chọn **Đăng ký ngay** để màn hình chuyển sang giao diện Đăng ký và tham gia dự thi.





3. Thí sinh nhấp chọn **Đăng nhập** (Nếu đã đăng ký tài khoản) hoặc **Đăng ký** (Nếu chưa tạo tài khoản dự thi)


--Nhập tài khoản-- --Nhập mật khẩu-- **Đăng nhập** **Đăng ký**


**Lưu ý khi đăng ký tài khoản mới:**

Tài khoản mới



Tên tài khoản   
nguyenhoanganh


Mật khẩu   
.....  
 Hiện thị mật khẩu


Email   
nguyenhoanganh@gmail.com


Họ tên học sinh   
Nguyễn Hoàng Anh


Thông tin học sinh đăng ký

Ngày Sinh   
15 Tháng bảy 2017 


Số điện thoại   
0979123456


Trường học   
Trường Tiểu học Nguyễn Bình Khiêm, Quận 1

Level đăng ký dự thi   
Level 2


Tỉnh/Thành phố   
Tp. Hồ Chí Minh

Đã học toán tư duy

Câu hỏi bảo mật 

Tôi không phải là người máy 

**Đăng ký tài khoản mới** **Hủy bỏ**

Vui lòng nhập các dữ liệu (nếu còn thiếu) được đánh dấu 



- Tên tài khoản:** Dùng để đăng nhập vào trang thi. Viết liền không dấu, không dùng ký tự đặc biệt, không viết hoa.
- Họ và tên:** Viết đầy đủ, không viết tắt, viết in hoa chữ cái đầu, có dấu Tiếng Việt, có khoảng cách giữa Họ - Tên đệm - Tên
- Trường học:** Nhập đúng tên Trường, Quận/Huyện nơi thí sinh đang theo học, viết đầy đủ, không viết tắt, không dùng ký hiệu đặc biệt. (VD: Trường Tiểu học Nguyễn Bình Khiêm, Quận 1)
- Số điện thoại, email:** Đây là yếu tố bắt buộc để BTC thông tin kết quả đến thí sinh được chọn vào vòng trong. Ban tổ chức không giải quyết mọi khiếu nại đối với thí sinh nhập sai, thiếu thông tin.
- Level đăng ký dự thi:** Thí sinh lựa chọn 01 Level dự thi dựa theo lớp đang học theo niên khóa 2024 - 2025. (VD: Lớp 2 – Level 2). Thí sinh có thể lựa chọn Level cao hơn lớp học hiện tại của mình.
- Các trường dữ liệu bắt buộc:** Là các trường dữ liệu có dấu . Ban tổ chức có quyền từ chối xét kết quả thí sinh vào các vòng tiếp theo nếu thông tin thí sinh cung cấp sai hoặc không đầy đủ thông tin.
- Đăng ký thành công:** thí sinh sẽ nhận được thông báo phía dưới về email đăng ký sau khi đăng ký tài khoản:

**CUỘC THI TÀI NĂNG TOÁN TƯ DUY - MATHNASIUM CHAMPIONSHIP 2024**

**Chúc Mừng Thí Sinh Đăng Ký Thành Công Cuộc Thi Tài Năng Toán Tư Duy - Mathnasium Championship 2024!**

Thí sinh cần lưu ý các mốc thời gian quan trọng sau khi tham gia cuộc thi:

- Thời gian thi thử: 10/09/2024 – 23/09/2024 tại <https://thitructuyentoantuduy.mathnasium.com.vn>
- Thời gian thi Vòng Sơ Khảo: 24/09/2024 – 08/10/2024 tại <https://thitructuyentoantuduy.mathnasium.com.vn>
- Thời gian Công bố kết quả Vòng Sơ Khảo: 14/10/2024

Để đảm bảo thí sinh có đầy đủ thông tin và chuẩn bị tốt nhất cho cuộc thi, Ban Tổ Chức xin gửi cơ cấu thể lệ cuộc thi. Vui lòng đọc kỹ tài liệu này tại đường link dưới đây:

- Link: <https://mathchampionship2024.mathnasium.com.vn/the-le.html>

Ban Tổ Chức khuyến khích Quý phụ huynh và các em thí sinh cập nhật thông tin mới nhất về cuộc thi qua trang fanpage của Mathnasium Việt Nam tại

- Link: <https://www.facebook.com/MathnasiumVietnam.ToantuduyHoaKy>

Chúc các thí sinh chuẩn bị thật tốt và gặt hái nhiều thành công trong cuộc thi sắp tới. Các thắc mắc liên quan đến cuộc thi, Quý phụ huynh và thí sinh vui lòng liên hệ hotline (028/024) 7301 1080.

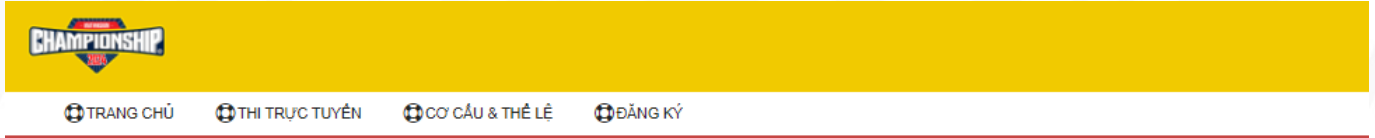
Trân trọng,

Ban Tổ Chức cuộc thi Mathnasium Championship mùa 9.

Sau khi đăng ký thành công, thí sinh quay về trang chủ <https://thitructuyentoantuduy.mathnasium.com.vn/> để đăng nhập tài khoản và tham gia dự thi

## B. THAM GIA DỰ THI

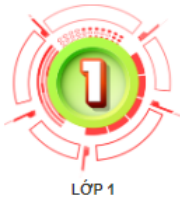
Sau khi đăng nhập thành công, giao diện hệ thống thi sẽ xuất hiện như sau



### Cuộc thi Mathnasium Championship – Tài năng toán tư duy 2024

Chào mừng các thí sinh đến với cuộc thi Mathnasium Championship 2024

- Thí sinh vui lòng chọn đúng Level/Lớp đã đăng ký để tham gia dự thi.
- Ban tổ chức sẽ không công nhận kết quả của thí sinh nếu thí sinh làm bài thi sai Level/Lớp đã đăng ký.



Tại giao diện website, thí sinh chọn vào Level thi tương ứng để làm bài thi. Thí sinh dự thi không đúng Level thi sẽ không được công nhận kết quả thi.

### Lưu ý:

- Tại vòng loại thí sinh dự thi 20 câu hỏi trong thời gian 30 phút;
- Mỗi tài khoản dự thi được làm tối đa 03 lần.

### Ví dụ thí sinh Level 1 (Các Level khác tương tự)

- Tại Trang chủ, thí sinh chọn  để tiến hành vào thi.
- Thí sinh nhấp chọn **Bắt đầu làm bài thi** và tiến hành làm bài thi trắc nghiệm.

> Các trang của hệ thống > Đề thi thử - Bảng A - Lớp 1 - Năm sinh 2017

**Câu hỏi 1**  
Chưa trả lời  
Đạt điểm 1,00

Complete the following pattern. (Hoàn thành dãy quy luật.)

Chọn một câu trả lời:

A.

B.

C.

D.

**Bảng câu hỏi**

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Nộp và kết thúc bài thi

Thời gian còn lại 0:14:56

[Trang tiếp theo](#)

- Thí sinh nhấp chọn vào đáp án được cho là đúng
- Sau khi hoàn thành 1 câu, thí sinh nhấp chọn vào nút **Trang tiếp** để chuyển qua câu mới hoặc nhấp chọn trực tiếp vào số câu trên bảng câu hỏi để đến câu mong muốn.

### Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30		

Nộp và kết thúc bài thi

Thời gian còn lại 0:14:34

- Thí sinh theo dõi các câu hỏi đã làm, thời gian làm bài ở bảng câu hỏi. Những câu hỏi đã được chọn đáp án sẽ được tô màu trên bảng câu hỏi.
- Thời gian làm bài thi trắc nghiệm là 30 phút, mỗi tài khoản chỉ có tối đa 03 lượt làm bài trắc nghiệm.
- Sau khi đã hoàn thành 20 câu hỏi, thí sinh nhấp nút **Nộp bài** để tiến hành nộp bài.

#### Phần thi Trắc nghiệm

##### Bảng kết quả bài thi

Câu hỏi	Trạng thái
1	Câu trả lời đã được lưu
2	Câu trả lời đã được lưu
3	Câu trả lời đã được lưu
4	Câu trả lời đã được lưu
5	Câu trả lời đã được lưu
6	Câu trả lời đã được lưu
7	Câu trả lời đã được lưu
8	Câu trả lời đã được lưu
9	Câu trả lời đã được lưu
10	Câu trả lời đã được lưu
11	Câu trả lời đã được lưu
12	Câu trả lời đã được lưu
13	Câu trả lời đã được lưu
14	Câu trả lời đã được lưu
15	Câu trả lời đã được lưu
16	Câu trả lời đã được lưu
16	Câu trả lời đã được lưu
17	Câu trả lời đã được lưu
18	Câu trả lời đã được lưu
19	Câu trả lời đã được lưu
20	Câu trả lời đã được lưu

##### Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30		

Nộp và kết thúc bài thi

Quay lại bài thi

Thời gian còn lại 0:11:50

Nộp bài thi trước Thứ bảy, 9 Tháng chín 2023, 5:51 PM.

Nộp bài và kết thúc

- Thí sinh kiểm tra bảng kết quả bài thi để xác nhận lần cuối về tình trạng lưu câu trả lời của hệ thống. Nếu hệ thống đã lưu toàn bộ câu trả lời cho cả 20 câu hỏi thì nhấn nút **Nộp bài** để hệ thống tiến hành chấm điểm hoặc nhấn nút **Quay lại bài thi** (nếu còn thời gian) để kiểm tra lại bài thi trước khi nộp.
- Sau khi nhấp nút **Nộp bài** của sổ xác nhận nộp bài sẽ xuất hiện thêm 1 lần nữa, thí sinh tiếp tục nhấp chọn **Nộp bài và kết thúc** để hệ thống chấm điểm.

### Xác nhận

Một khi nộp bài, bạn sẽ không thể thay đổi đáp án của mình nữa.

Nộp bài và kết thúc

Hủy bỏ



- Giao diện sau khi nộp bài, hệ thống sẽ báo số lượng câu đã làm đúng của bài thi cũng như điểm cao nhất của 3 lần dự thi

Thực hiện tại số thi

Số lần thi tối đa: 3  
Thời gian làm bài: 15 phút  
Cách chấm điểm: Điểm cao nhất  
Tổng quan kết quả các lần thi của bạn

Trạng thái	Điểm / 10
Đã nộp Đã nộp Thứ năm, 22 Tháng tám 2024, 4:28 PM	10
Đã nộp Đã nộp Thứ ba, 3 Tháng chín 2024, 9:14 AM	0

Điểm cao nhất: 10 / 10.

- Thí sinh có thể thực hiện lại bài thi nếu còn số lượt, BTC sẽ lấy bài thi có kết quả tốt nhất để xét điểm vào vòng Bán kết.
- Thời gian bắt đầu Vòng thi sơ loại: **24/09/2024 - 08/10/2024**

**ĐỐI VỚI CÁC LEVEL THI KHÁC THÍ SINH THỰC HIỆN TƯƠNG TỰ**

**CHÚC CÁC THÍ SINH THÀNH CÔNG!**

**HOTLINE BAN TỔ CHỨC**  
**(028/024) 7301 1080**

[www.mathchampionship2024.mathnasium.com.vn](http://www.mathchampionship2024.mathnasium.com.vn)

