

1. THÔNG TIN VỀ ĐỀ THI

Để quét QR code dưới đây bằng laptop, thí sinh dùng công cụ “QR code scanner online” tìm trên Google.

CA THI BUỔI SÁNG (8H-11H)



CA THI BUỔI CHIỀU (14H-17H)



2. HƯỚNG DẪN LÀM BÀI

- (Tạo acc codeforces nếu chưa có.) (Không hướng dẫn)
- <Vào link hay qr code gì đó trên đề>
- Nhấn vào register để vào làm bài

Name	Writers	Start	Length	Current standings	Prepared by DeMen100ns
Thi thử tuyển sinh lớp 10 đợt 3 năm 2022 - The Gifted Battlefield - Test Enter >>		May/20/2022 21:41 UTC+7	02:05	Running 02:04:46	Register >> x0 Until closing 02:04:46

- Sau đó, các bạn sẽ thấy các bài A, B, C, D tương ứng với bài 1, 2, 3, 4. Bấm vào link từng bài để đọc đề.

CODEFORCES
Sponsored by Telegram

HOME TOP CATALOG CONTESTS GYM PROBLEMSSET GROUPS RATING EDU API CALENDAR HELP

#	Name	standard input/output	2 s, 64 MB		
A	Carpeting the Room¹	standard input/output	2 s, 64 MB		
B	Drinks¹	standard input/output	2 s, 256 MB		
C	Beautiful Numbers¹	standard input/output	2 s, 256 MB		
D	Dima and Bacteria	standard input/output	2 s, 256 MB		

¹ The package for this problem was not updated by the problem writer or Codeforces administration after we've upgraded the judging servers. To adjust the time limit constraint, a solution execution time will be multiplied by 2. For example, if your solution works for 400 ms on judging servers, then the value 800 ms will be displayed and used to determine the verdict.

[Complete problemset](#)

[Ask a question](#)

#	Party	When	Question	Answer
No items				

- Khi muốn nộp bài, vào mục “Submit Code” để nộp bài. Chọn bài cần nộp và ngôn ngữ lập trình. Cuối cùng, bấm “Submit” để nộp.

- Xem trạng thái bài đang nộp ở phần “My submissions”.

#	When	Who	Problem	Lang	Verdict	Time	Memory
157816923	00:07:19	MonarchuwuAKIOI2022	A - Carpeting the Room	GNU C++20 (64)	In queue	0 ms	0 KB

• Một số lưu ý :

- Nhập xuất file, không phải nhập xuất chuẩn.
- Không giới hạn số lần nộp. Điểm của một bài là điểm của code cao điểm nhất trong các code.
- Test được chấm trong giờ thi chỉ là test ví dụ của đề. Code của các bạn sẽ được chấm lại bằng bộ test chính thức.
- Các ngôn ngữ được chấp nhận bao gồm C++ và Pascal. Các code bằng các ngôn ngữ khác sẽ bị Rejected.
- **LÀM BÀI TRUNG THỰC.**