



مثلثیه

امتیاز سوال: 30 (سطح دشواری: سخت) محدودیت زمان اجرا: 5 ثانیه (محدودیت حافظه: 49 کیلوبایت)

کارash پاسخ های ارسال پاسخ ➤ راهنمای ارسال پاسخ

سوال خیلی ساده است. میتوانید با چهار تا مثلث یه مثلث بزرگ بسازید؟
 جوابش هم yes یا no

مثلا برای 2 تا مثلث با اضلاع (5,4,3), (5,4,3) (5,4,3) شما میتوانید از سه جهت اونا رو کنار هم بزارید و که فقط دو جهت مثلث های (6,5,5) و (8,5,5) رو میده. پس جوابش yes میشه.

در 4 سطر ورودی، اطلاعات 3 ضلع هر مثلث را با یک فاصله بین آنها به شما ارائه میدیم و در پاسخ با حروف کوچک بنویسید yes یا no.

3 4 5
5 4 3
3 4 5
4 3 5

yes

ورودی:

خروجی:

توجه

- در نمونه، مثلث (6,8,10) قابل ایجاد است.
- هر ورودی حتماً پاسخ دارد.
- هر ضلع مثلث بیشتر از 100 نخواهد بود.
- ضلوعی که دو مثلث با هم مرتبط میشن، میتوانه یکسان نباشه.

زبان مورد نظر برای ارسال پاسخ:

▼ Assembly (NASM 2.14.02)

انتخاب زبان مورد نظر

```

1 section .text
2 global _start
3
4 _start:
5
6     xor eax, eax
7     lea edx, [rax+len]
8     mov al, 1
9     mov esi, msg
10    mov edi, eax
11    syscall
12
13    xor edi, edi
14    lea eax, [rdi+60]
15    syscall
16
17 section .rodata
18
19 msg db 'hello, world', 0xa
20 len equ $ - msg

```

ارسال کد

سوالات (9)

گرافمان	<
مثلثیه	<
روخدونه	<
عدد خاص	<
سلام آقای فیبوناتچی	<
هکر تنبل	<
کاتن	<
خوشحالی شکلاتی	<
گلمراد	<

پرترین ها

#	نام	امتیاز
1	ارشیا سلطانی موخر	115
2	مهرداد شمس	100
3	پویان علی‌بناهی	100
4	رضا شیری	80
5	ابوالفضل کاشی	75
6	احمد سهرابی	70
7	امیررضا درستی	70
8	Mohammad Aghaei	65
9	محمد دل خواه	65
10	محمد رضا شعبانی	65
11	Ali Nabati	50
12	sajjad sanami	50

C

بیش از 1 دقیقه پیش

حامیان اصلی

