وضعیت وزن دحلی

بعد از ۳ هفته بلاخره طلسم امتحان فیزیک شکسته شد و قرار شد امروز امتحان فیزیک آن هم به شکل مجازی بر گزار شود. طلسمی که بعد از امتحان شیرینی و دوست داشتنی کامپیوتر شروع شد و تا به امروز ادامه داشت و به دلایل مختلف مثل آلودگی هوا، کم بود گاز و برف و ... تعطیل میشد.

حال **دحلی** که به خیال این که این طلسم شکسته نمیشود درس نمیخواند، مثل گل تو گلدون گیر کرده است و مثل همیشه دست به دامن شما شده که آن را تو امتحان فیزیک هم یاری کنید.

سوال اول دحلی به این صورت است که از دحلی خواسته شده وضعیت وزن خود را پیدا کند. حال به دحلی کمک کنید تا پاسخ این سوال را بدهد. برنامهای بنویسید که (ببک) وزن دحلی را به گرم دریافت کند و وضعیت وزن دحلی را بگوید.

ورودی

ورودی تنها شامل یک خط است که در آن یک عدد به عنوان وزن دحلی به **گرم** داده میشود.

خروجی

در تنها خط خروجی باید وضعیت وزن دحلی به صورت زیر نمایش داده شود:

اگر وزن دحلی بین 30 - 20 (خود 20 را شامل میشود ولی خود 30 را شامل نمیشود) **کیلوگرم** بود: باید "kambod vazn" نمایش داده شود.

اگر وزن دحلی بین 55 - 30 (خود 30 را شامل میشود ولی خود 55 را شامل نمیشود) **کیلوگرم** بود: باید "normal" نمایش داده شود.

اگر وزن دحلی بین 70 - 55 (خود 55 را شامل میشود ولی خود 70 را شامل نمیشود) **کیلوگرم** بود: باید "ezafe" vazn" نمایش داده شود.

اگر وزن دحلی بین 101 - 70 (خود 70 را شامل میشود ولی خود 101 را شامل نمیشود) **کیلوگرم** بود: باید "chagh" نمایش داده شود.

اگر وزن دحلی غیر از بازه های گفته شده بود: باید "vazn nadorost ast" نمایش داده شود.

مثال ورودی نمونه ۱ 10000 خروجی نمونه ۱ vazn nadorost ast ورودی نمونه ۲ 30000 خروجی نمونه ۲ normal ورودی نمونه ۳ 70000 خروجی نمونه ۳

chagh