

Došao je veliki dan za maloga Jozu! Danas igra protiv jednog od najboljih igrača NBA-a današnjice - LeBrona Jamesa. Jozo ne želi igrati „jedan na jedan“ jer zna da će izgubiti pa je odlučio da će on i LeBron prvo pucati slobodna bacanja koja vrijede po 1 bod, onda će gađati unutar prostora gdje bacanja vrijede 2 boda, te na kraju izvan prostora gdje bacanja vrijede 3 boda.

Došli ste na ovu veliku utakmicu, ali nažalost Jozo i LeBron su samo zapisivali koliko su pogađali slobodnih udaraca, koliko unutar obruča i koliko izvan obruča. Vaš žarko zanima da li je Jozo uspio pobijediti slavnog LeBrona Jamesa!

ULAZNI PODACI

U prvom retku nalaze se tri prirodna broja X, Y i Z ($0 \leq X, Y, Z \leq 40$). Redom koliko je Jozo pogodio koševa vrijednih 1 bod, 2 boda i 3 boda.

U drugom retku se nalaze se tri prirodna broja A, B, C ($0 \leq A, B, C \leq 40$). Redom koliko je LeBron pogodio koševa vrijednih 1 bod, 2 boda i 3 boda.

IZLAZNI PODACI

U prvom i jedinom retku izlaza ispišite „Jozo“ (bez navodnika) ukoliko je Jozo pobijedio, „LeBron“ (bez navodnika) ukoliko je LeBron pobijedio, ili „Nerijeseno“, ukoliko je neriješeno.

PRIMJERI TEST PODATAKA

ulaz 2 1 2 3 2 0	ulaz 3 1 2 1 2 3	ulaz 5 1 1 0 2 2
izlaz Jozo	izlaz LeBron	izlaz Nerijeseno