Legfiatalabban végzett hallgató

Egy egyetem 5 éves szakjának végzettjeiről nyilvántartják a születés dátumát (év, hó, nap), és a szak kezdésének valamint a diplomázásának évét.

Írj programot, amely megadja, hogy mikor született az a végzett hallgató, aki legfiatalabban szerezte meg a diplomáját

Bemenet

A standard bemenet első sorában az végzések száma (1≤N≤100), alatta soronként egy-egy végzett adatai vannak, öt pozitív egész szám formájában egy-egy szóközzel elválasztva. Az első, második és harmadik szám a végzett születési idejének év (1950≤É≤2000), hó (1≤H≤12) és nap része (1≤Nap≤31), a negyedik a kezdés éve (2000≤K≤2020), az ötödik pedig a végzés éve (K≤V≤2020).

Kimenet

A standard kimenet első sorába a legfiatalabb végzett hallgató születési dátumát kell kiírni (év hó nap)! Több megoldás esetén a bemenetbeli elsőt kell kiírni.

Példa

Bemenet	Kimenet		
6 1980 1 1 2007 2012 1970 6 2 2007 2012 1999 12 1 2007 2012 1982 10 1 2000 2005 1982 9 9 2000 2012 1982 1 1 2000 2005	1999	12	1
1982 1 1 2000 2005			

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a bemenet hossza≤20