## Munkák kezdő- és véghatáridővel

Egy vállalkozó N munka ajánlatot kapott egy időszakra, de egyszerre csak egy munkát tud végezni. Minden ajánlatban szerepel, hogy a munkát mikor kellene elkezdeni, meddig tartana és a munka elvégzéséért mennyi fizetést kapna.

Készíts programot, amely kiszámítja, hogy a vállalkozó maximum mennyit kereshet!

## **Bemenet**

A standard bemenet első sorában a megrendelések (1≤N≤100 000) száma és az időszak hossza (1≤M≤100 000) van. A következő N sor mindegyike három egész számot tartalmaz: az ajánlatok idejét (1≤A≤B≤M), és az érte járó fizetést (1≤C≤1000), ami egy-egy megrendelést ír le.

## **Kimenet**

A standard kimenet egyetlen sora egy egész számot tartalmazzon, azt az összeget, amenynyit a vállalkozó maximum kereshet az időszakban!

## Példa

Bemenet	Kimenet	
4 100	170	
30 40 40		
1 20 50		
5 10 100		40
15 60 70	50	
Korlátok		
Időlimit: 0.1 mp.	100	70
Memórialimit: 32 MiB		70

Pontozás: A tesztek 40%-ában N, M≤1 000