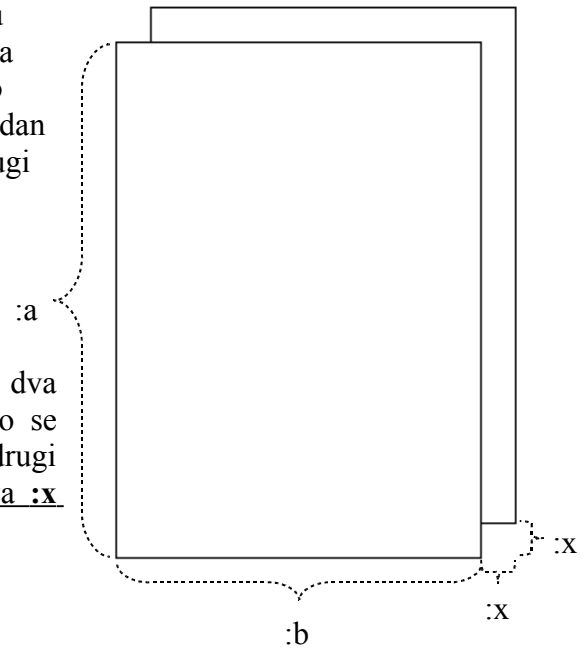


U svakom poslu, pa tako i u informatici postoji ta neizbježna papirologija... Pa i sami upravo gledate u zadatke na papirima. Kada dođe do toga da se želi na jednom mjestu sakupiti neki papiri, često dolazi i do njihova **preklapanja**. Preklapanje je kada imamo jedan papir na drugome s time da se jedan vidi cijeli, a drugi samo djelomično. Pogledaj sliku desno.



Napiši program **preklapanje :a :b :x** koji će crtati dva lista papira iste veličine (dimnezija **:a** i **:b**) kako se preklapaju. Prvi list je uvijek ispred i preklapa drugi tako da je prvi pomaknut za **:x** prema lijevo i za **:x** prema dolje.

Važna napomena!

Listovi papira će se uvijek preklapati i nikad neće biti razdvojeni, će uvijek biti manji od **:a** i manji od **:b**.

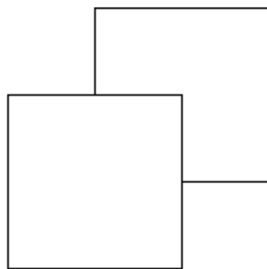
odnosno broj **:x**

Naziv procedure: **preklapanje :a :b :x**

Naziv datoteke: **preklapanje.lgo**

Primjeri:

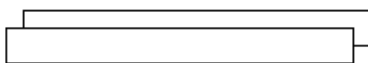
cs preklapanje 100 100 50



cs preklapanje 100 50 10



cs preklapanje 20 200 10



cs preklapanje 50 50 1

