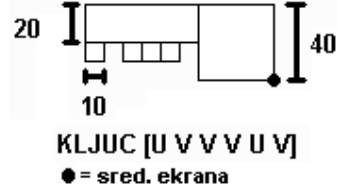


1. zadatak **KLJUČ** **20 bodova**

Glavna procedura: KLJUC :1
Naziv datoteke: KLJUC.LGO

Napišite program koji će nacrtati ključ koji izgleda kao na slici. Ključ se sastoji od kvadrata duljine stranice 40, pravokutnika duljine jedne stranice 20 i kvadratića duljine stranice 10.



Ključ se crta na lijevo od sredine ekrana, a lista :l sadrži slova U i V. Ta slova, tj. elementi liste, određuju crta li se kvadratić (V) ili se ostavlja prazan razmak (U). Elementi se iz liste uzimaju s lijeva na desno (od prvog prema zadnjem) te se zatim crtaju s desna na lijevo. Pravokutnik je dugačak onoliko koliko bi trebalo da se prikaže onoliko kvadratića koliko ima elemenata u listi.

Ograničenja:
:l - lista sa 0 ili više članova

Primjer: KLJUC [U U U V V V U V U V U V U U]
Izlaz:

? os kljuc [U U U V V V U V U V U V U U]
?