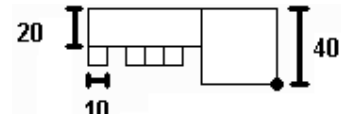


1. zadatak**KLJUČ****20 bodova****Glavna procedura:** KLJUC :1**Naziv datoteke:** KLJUC.LGO

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 kvadratiča duljine stranice 10.

Ključ se crta na lijevo od sredine ekrana, a lista :I sadrži slova U i V. Ta slova, tj. elementi liste, određuju crta li se kvadratič (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 kvadratiča koliko ima elemenata u listi.

**KLJUC [U V V V U V]**
● = sred. ekrana**Ograničenja:**:I
- lista sa 0 ili više članova**Primjer:** KLJUC [U U U V V V U V U V U V U U]**Izlaz:**

? cs kljuc EU U U V V V U V U V U V U U