

1. zadatak**TROKUT****30 bodova**

	Primjer:	Slika	Bodovi 1	Bodovi 2	Bodovi 3
1.	TROKUT 200 105 150	Slika 1.1	2	4	6
2.	TROKUT 200 45 200	Slika 1.2	2	4	6
3.	TROKUT 200 120 200	Slika 1.3	2	4	6
4.	TROKUT 100 75 120	Slika 1.4	2	4	6
5.	TROKUT 200 90 150	Slika 1.5	2	4	6
UKUPNO:					30

Napomena: Za svaki test-primjer, bodovi se dodjeljuju iz samo jedne bodovne grupe.

Napomena: Bodovi 1 se dodjeljuju ako je nacrtana barem jedna stranica i vidljivo je da je dobar kut.

Napomena: Bodovi 2 se dodjeljuju ako je nacrtan trokut, ali treća stranice nije dobre duljine, ili ako ni jedan vrh nije u središtu ekrana.

Napomena: Bodovi 3 se dodjeljuju ako je lik pravilno nacrtan.

Napomena: Ako učenik za neki test primjer treba dobiti bodove 1, 2 ili 3, a pojavila se neka greška, ili je ispisana poruka o nekakvoj grešci, ili je program ostao u beskonačnoj petlji, ili su vidljive suvišne linije, oduzima se jedan bod.

2. zadatak**ZVIJEZDA****40 bodova**

	Primjer:	Slika	Bodovi 1	Bodovi 2	Bodovi 3
1.	cs ZVIJEZDA 3 150 45	Slika 2.1	2	3	4
2.	cs ZVIJEZDA 4 150 45	Slika 2.2	2	4	6
3.	cs ZVIJEZDA 6 100 30	Slika 2.3	2	4	6
4.	cs ZVIJEZDA 7 150 10	Slika 2.4	2	4	6
5.	cs ZVIJEZDA 15 150 5	Slika 2.5	2	4	6
6.	cs ZVIJEZDA 7 50 120	Slika 2.6	2	4	6
7.	cs ZVIJEZDA 5 70 90	Slika 2.7	2	4	6
UKUPNO:					40

Napomena: Za svaki test-primjer, bodovi se dodjeljuju iz samo jedne bodovne grupe.

Napomena: Bodovi 1 se dodjeljuju ako je nacrtan bar jedan krak, ili se krak ponavlja pravilan broj puta.

Napomena: Bodovi 2 se dodjeljuju ako je lik dobro nacrtan, ali nije dobar kut u vrhu kraka.

Napomena: Bodovi 3 se dodjeljuju ako je lik pravilno nacrtan.

Napomena: Ako učenik za neki test primjer treba dobiti bodove 1, 2 ili 3, a pojavila se neka greška, ili je ispisana poruka o nekakvoj grešci, ili je program ostao u beskonačnoj petlji, ili su vidljive suvišne linije, oduzima se jedan bod.

3. zadatak**ZID****80 bodova**

	Primjer:	Slika	Bodovi 1	Bodovi 2	Bodovi 3
1.	ZID 100 35 15 310	Slika 3.1	1	5	10
2.	ZID 100 35 8 270	Slika 3.2	1	5	10
3.	ZID 100 35 2 270	Slika 3.3	1	5	10
4.	ZID 100 35 15 300	Slika 3.4	1	5	10
5.	ZID 30 20 30 160	Slika 3.5	1	5	10
6.	ZID 300 25 2 70	Slika 3.6	1	5	10
7.	ZID 100 35 8 200	Slika 3.7	1	5	10
8.	ZID 100 20 3 3	Slika 3.8	1	5	10
UKUPNO:					80

Napomena: Za svaki test-primjer, bodovi se dodjeljuju iz samo jedne bodovne grupe.

Napomena: Bodovi 1 se dodjeljuju ako je pravilno nacrtana barem jedna cigla.

Napomena: Bodovi 2 se dodjeljuju ako je pravilno nacrtan bar jedan red.

Napomena: Bodovi 3 se dodjeljuju ako je lik pravilno nacrtan.

Napomena: Ako učenik za neki test primjer treba dobiti bodove 1, 2 ili 3, a pojavila se neka greška, ili je ispisana poruka o nekakvoj grešci, ili je program ostao u beskonačnoj petlji, ili su vidljive nepotrebne linije, oduzima se jedan bod.

4. zadatak**SREDNJI****50 bodova**

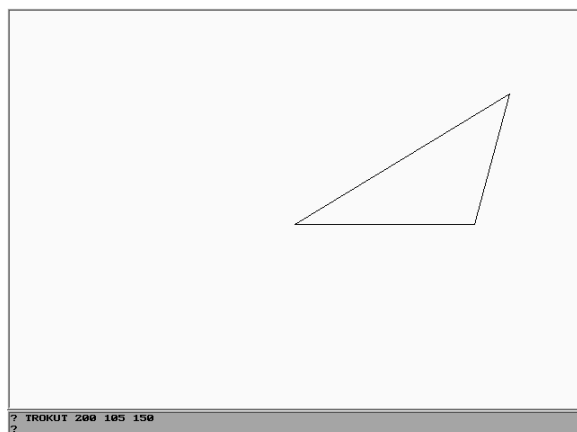
	Primjer:	Rješenje:	Bodovi 1	Bodovi 2	Bodovi 3
1.	pr SREDNJI [5]	5	4	7	10
2.	pr SREDNJI [1 2 3 4]	2.5	4	7	10
3.	pr SREDNJI [3 4]	3.5	4	7	10
4.	pr SREDNJI [5 6 7 8 9]	7	4	7	10
5.	pr SREDNJI [1 12 123 1234 12345]	123	4	7	10
UKUPNO:					50

Napomena: Za svaki test-primjer, bodovi se dodjeljuju iz samo jedne bodovne grupe.

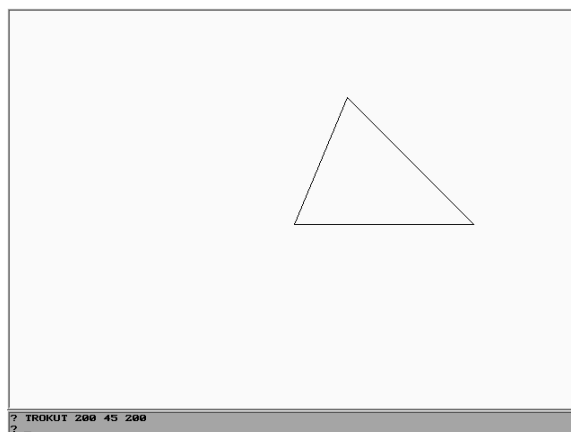
Napomena: Bodovi 2 se dodjeljuju ako je rješenje točno, ali rješenje nije vraćeno sa `op`, pa se zbog naredbe `pr` pojavljuju neke greške.

Napomena: Bodovi 1 se dodjeljuju ako je rješenje točno, ali se pojavila neka greška (ali ne iz prethodne napomene), ili je ispisana poruka o nekakvoj grešci, ili je program ostao u beskonačnoj petlji.

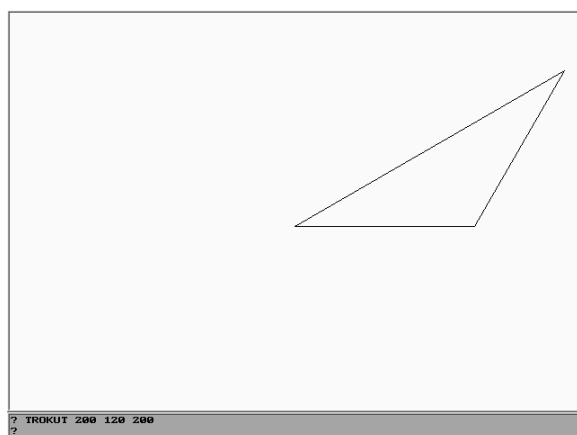
Napomena: Bodovi 3 se dodjeljuju ako je rješenje točno.

1. zadatak - slike**TROKUT****30 bodova**

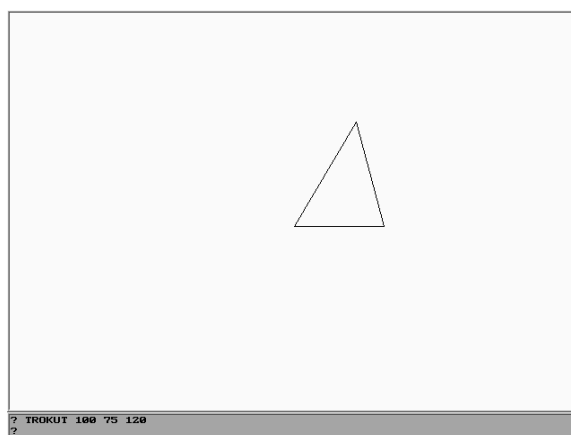
Slika 1.1



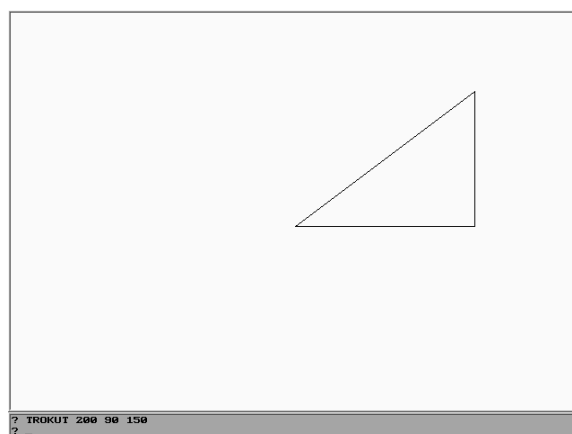
Slika 1.2



Slika 1.3



Slika 1.4

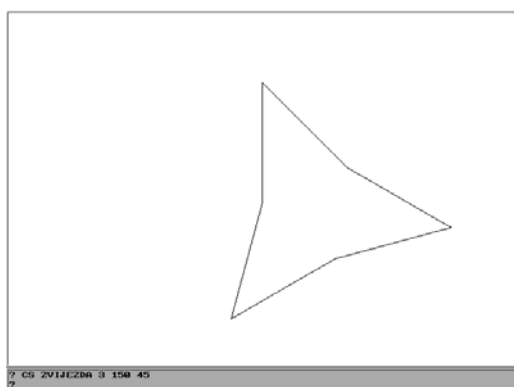


Slika 1.5

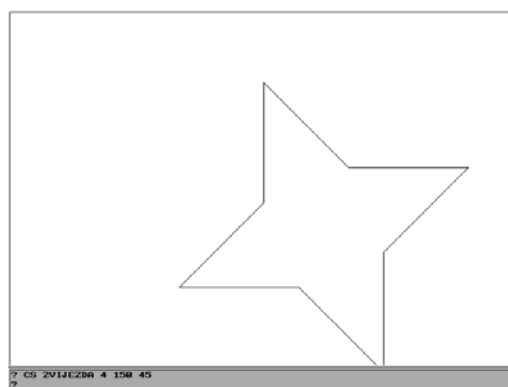
2. zadatak – slike

ZVIJEZDA

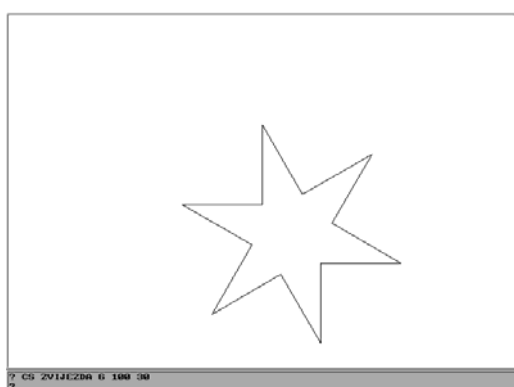
40 bodova



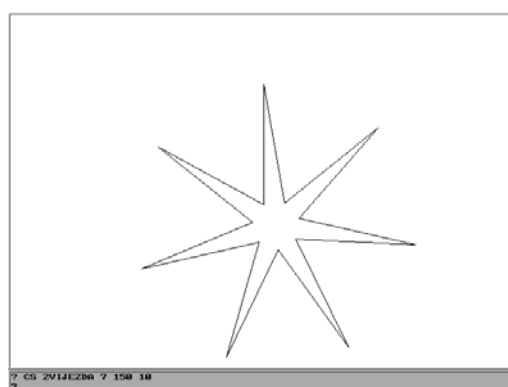
Slika 2.1



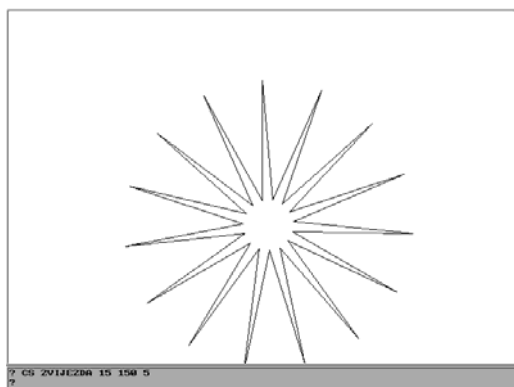
Slika 2.2



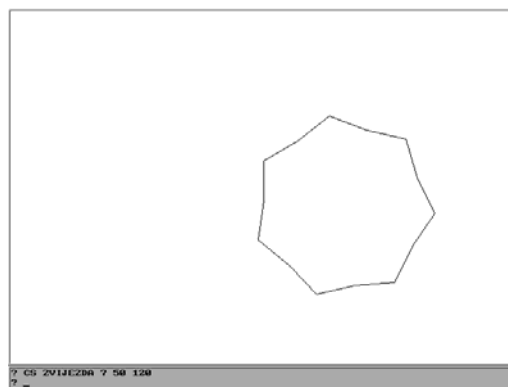
Slika 2.3



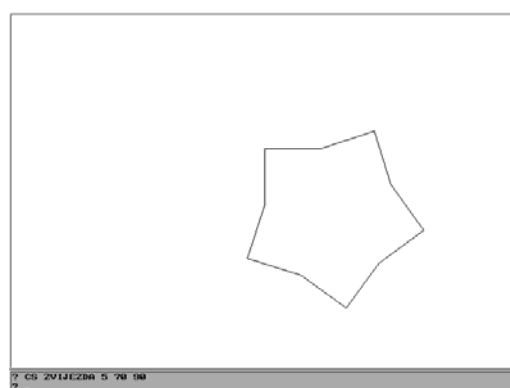
Slika 2.4



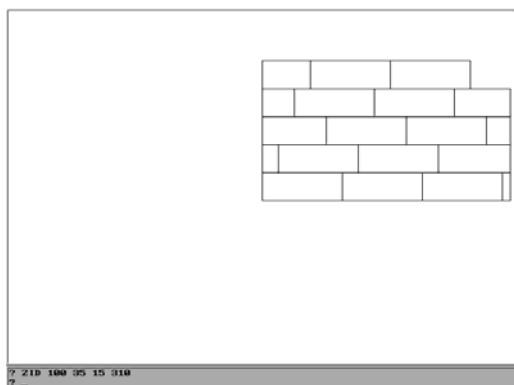
Slika 2.5



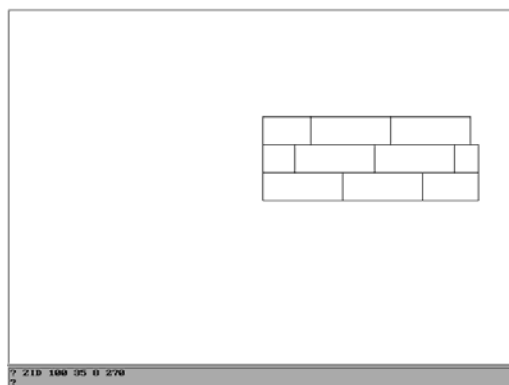
Slika 2.6



Slika 2.7

3. zadatak – slike**ZID****80 bodova**

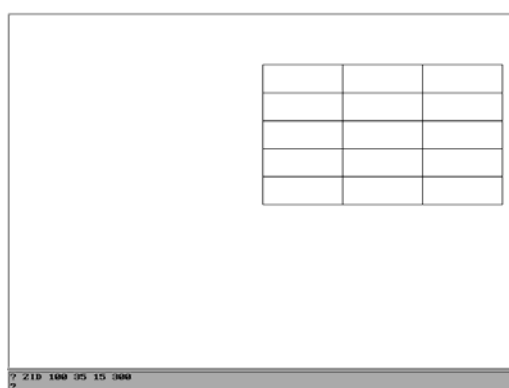
Slika 3.1



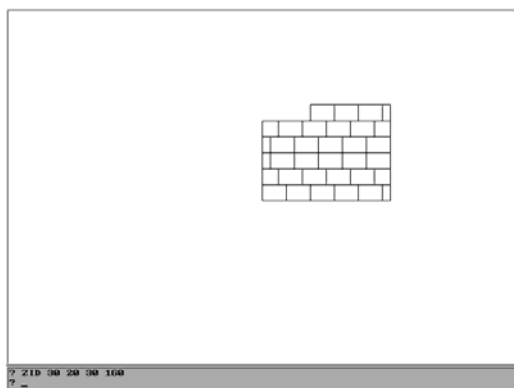
Slika 3.2



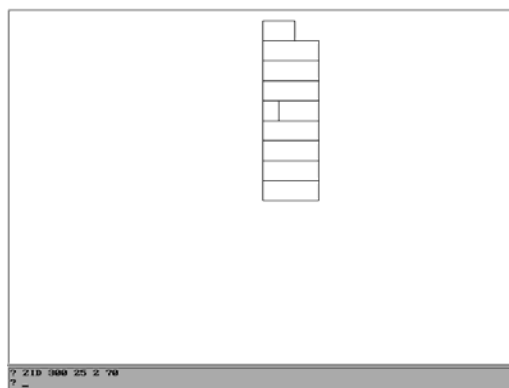
Slika 3.3



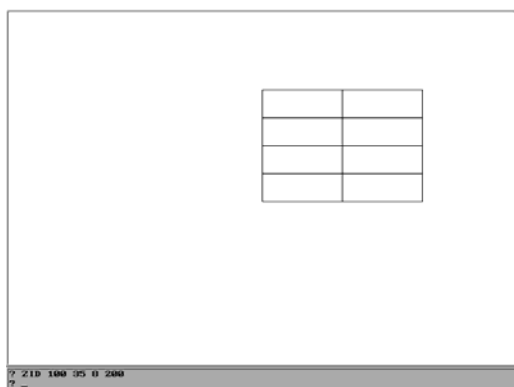
Slika 3.4



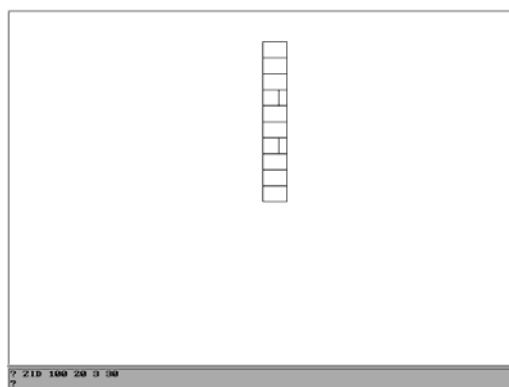
Slika 3.5



Slika 3.6



Slika 3.7



Slika 3.8