

TOČKOVNIK – 7. RAZRED

1. Naloga: Logično podjetje

a) NERESNIČEN (1T)

Če bi Ana Cenetu govorila resnico, bi pomenilo, da Cene Ano nadzoruje. Ana pa pravi, da Cene ne nadzoruje nikogar – protislovje. (2T)

b) NERESNIČEN (1T)

Recimo, da je resničen. Ana nadzoruje Ceneta, Cene nadzoruje Blaža, Blaž pa Ano, saj mu ta ne laže. Dobimo strukturo, ki ni hierarhična. (2T)

- c) Ana: DA (1T) Blaža (2T)
Blaž: DA (1T) Ceneta (2T)
Cene: DA (1T) Davida (2T)
David: NE (3T)

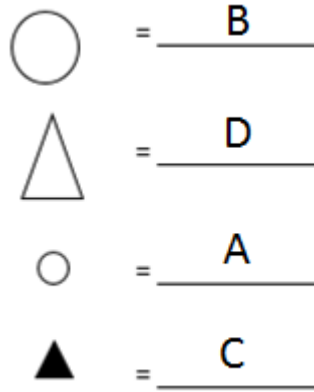
Direktor je Ana. (1T)

2. Naloga: Abeceda

Po 0.5T za vsako pravilno izpolnjeno polje.

T	N	L	U	F	Z	Č
G	J	I	G	F	D	I
K	K	L	H	Č	E	E
M	A	M	C	S	Š	Š
R	N	B	R	T	Z	B
V	O	P	U	V	Ž	O
C	J	P	H	S	D	Ž

3. Naloga: Svet Tarskega
Po 4T za vsak pravilno označen lik.



4. Naloga: Izmišljeni jezik

a) Rot tank niet. (2T)

Prosor koork gaan hij. (2T)

Ik kebk gaan nita. (2T)

b) Ona sliši študentko. (1T)

Stric ima sladoled. (1T)

Dekle ne vidi fanta. (1T)

Teta ne vidi. (1T)

c) Nit. Ker je Nita teta in opazimo, da se za ženski spol moškemu doda končnica –a. (2T)

d) (2T)

Običajno	Osebek (kdo)	Povedek (kaj dela)	aan	Predmet (koga, kaj, česa...)
Zanikanje	Osebek (kdo)	Povedek (kaj dela)	gaan	Predmet (koga, kaj, česa...)
Če ni predmeta	Osebek (kdo)	Povedek (kaj dela)	niet	

e) Če je v stavku predmet, se aan spremeni v gaan. Sicer se na konec doda niet. (2T)