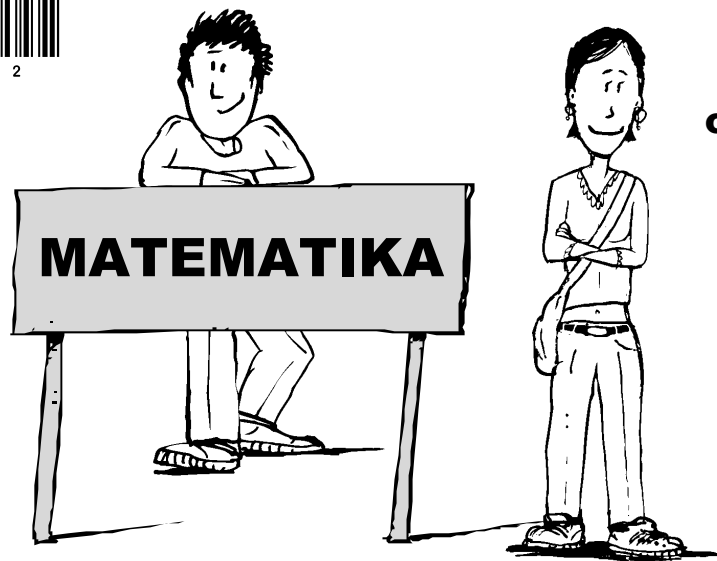




Državni izpitni center



N 1 2 1 4 0 9 3 2



REDNI ROK

3.
obdobje

NACIONALNO PREVERJANJE ZNANJA
ob koncu 3. obdobja v prilagojenem izobraževalnem programu z nižjim izobrazbenim standardom

Petek, 4. maj 2012

NAVODILA ZA VREDNOTENJE

MODERIRANA RAZLIČICA

SPLOŠNA NAVODILA

Če učenec reši nalogo na svoj način in je to razvidno iz zapisa, dobi vse točke. Če je zapisanih več odgovorov in ni razvidno, katerega predstavlja učenec kot pravega, ne upoštevamo nobenega. Prečrtanih odgovorov ne vrednotimo. Če je pravilnemu odgovoru dodano nekaj, kar ni pravilno (tudi če je v oklepaju), odgovor ovrednotimo z nič točkami.

Pri nalogah, pri katerih je potrebno odgovor napisati z besedo, ne vrednotimo slovničnih napak. Primer: Namesto odgovora krog priznamo tudi okrog, krok ali namesto odgovora kvadrat priznamo tudi kvadrad, kvdrat, kvadrač. Slovnično nepravilno zapisanih odgovorov ne priznamo, če napaka popolnoma spremeni pomen odgovora. Primer: Učenec namesto kvadrat zapiše kvader.

ZNAKI ZA POPRAVLJANJE

- ✓ pravilni odgovor
- // nepravilni odgovor
- / ni odgovora
- ✗ pomanjkljiv pravilni odgovor
- ! nerazločni zapis

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
1.1	a)	1	♦ 203 050	
1.2	b)	1	♦ 9Dt 1D 5E ali 9Dt 0T 0S 1D 5E	
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
2.1	a)	1	♦ 3 200, 3 210, 3 220	
2.2	b)	1	♦ 602, 601, 600	
2.3	c)	1	♦ 7 900, 8 000, 8 100	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila										
3.1	a)	1	♦ $\frac{5}{9}$											
3.2	b)	1	♦ <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>											
Skupaj		2												

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
4.1	a)	1	♦ 65 397, 65 387, 65 078, 63 587	
4.2	b)	1	♦ $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{4}{3}$	
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
5.1	a)	1	♦ valj	Če je ena črta prazna in sta na drugi črti dva odgovora, se vrednoti vsak odgovor izpolnjene črte posebej.
5.2		1	♦ kvader	
5.3	b)	1	♦ trikotnik	Če je ena črta prazna in sta na drugi črti dva odgovora, se vrednoti vsak odgovor izpolnjene črte posebej.
5.4		1	♦ krog	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
6.1	a)	1	♦ =	
6.2		1	♦ >	
6.3	b)	1	♦ >	
6.4		1	♦ >	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
7.1	a)	1	♦ Twingo, Clio	
7.2	b)	1	♦ Twingo, Modus, Clio, Scenic, Laguna	
7.3	c)	1	♦ Modus, Clio	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
8.1	a)	1	♦ $\alpha = 60^\circ$	Priznamo odstopanje pri izmeri kota $\pm 2^\circ$. Učenec dobi točko le, če k izmeri kota napiše oznako stopinj.
8.2		1	♦ $\gamma = 120^\circ$	Priznamo odstopanje pri izmeri kota $\pm 2^\circ$. Učenec dobi točko le, če k izmeri kota napiše oznako stopinj.
8.3	b)	1	♦ α in β	Učenec ne dobi točke, če kota poimenuje samo s črkama oglišč.
Skupaj		3		

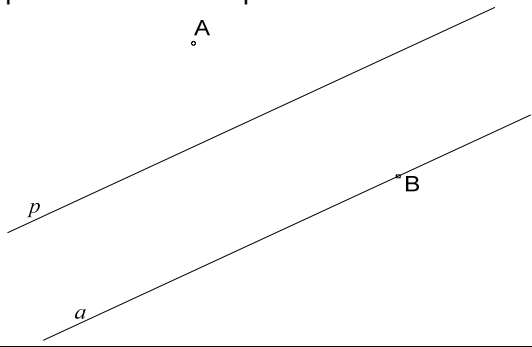
Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
9.1	a)	1	♦ 3250 ml	
9.2	b)	1	♦ 5 let 6 mesecev	
9.3	c)	1	♦ 23 km 234 m	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
10.1		1	♦ pravilno nakazan postopek računanja stranice parcele	Pravilno mora biti nakazan en sestavljen račun ali dva enostavna računa.
10.2		1	♦ 45 m	
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
11.1	a)	1	♦ nakazan pravilni vrstni red operacij (5 + 8)	Če je količnik ali zmnožek napisan nad, pod ali ob računu deljenja ali množenja, učenec dobi točko.
11.2		1	♦ 13	
11.3	b)	1	♦ nakazan pravilni vrstni red operacij (34 · 6)	Če je vsota napisana nad, pod ali ob računu seštevanja, učenec dobi točko.
11.4		1	♦ 204	
Skupaj		4		

Naloga	Točke	Odgovor	Dodatna navodila
12.1	1	♦ nakazana pravilna pot reševanja (522 : 6)	
12.2	1	♦ 87 (hlebcev)	
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Odgovor	Dodatna navodila
13.1 a)	1	♦ 45	
13.2 b)	1	♦ hrčkov in psov	
13.3 c)	1	♦ (za) 25	
13.4 d)	1	♦ 195	
Skupaj	4		

Naloga	Točke	Odgovor	Dodatna navodila
14.1	1	♦ pravilno narisana vzporednica a 	Zadnja točka vzporednice, ki jo je narisal učenec, ne sme odstopati več kot ± 2 mm od pravilno izrisane vzporednice.
14.2	1	♦ označena vzporednica a	
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Odgovor	Dodatna navodila
15.1	1	♦ A	
15.2	1	♦ C	
15.3	1	♦ D	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Odgovor	Dodatna navodila
16.1	1	♦ pravilno nakazan izračun cene Marijinega dnevnega bivanja	
16.2	1	♦ pravilno nakazan izračun cene Sonjinega dnevnega bivanja	
16.3	1	♦ Sonja	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Odgovor	Dodatna navodila
17.1	1	♦ pravilno nakazana pot izračuna Jasminine starosti	
17.2	1	♦ pravilno nakazana pot izračuna Jakove starosti	
17.3	1	♦ pravilno nakazana pot izračuna skupne starosti	
17.4	1	♦ 27 let 9 mesecev ali 333 mesecev	
Skupaj	4		

Skupno število točk: 50