

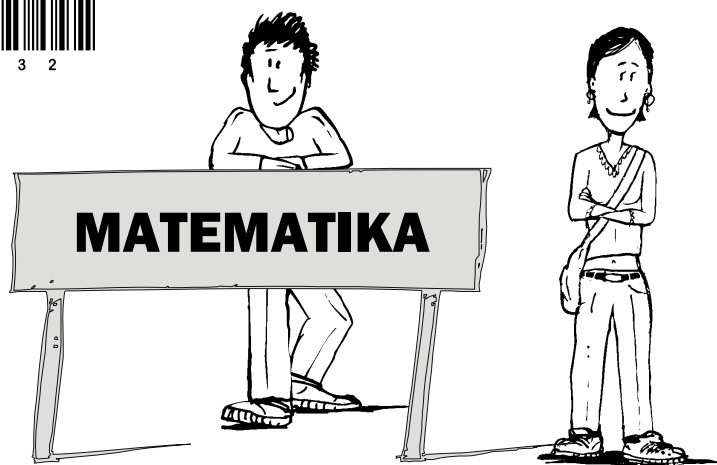


Državni izpitni center



N 1 0 1 4 0 9 3 2

REDNI ROK



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

Torek, 4. maj 2010

NAVODILA ZA VREDNOTENJE

MODERIRANA RAZLIČICA

ZNAKI ZA POPRAVLJANJE

- ✓ pravilen odgovor
- // nepravilen odgovor
- / ni odgovora
- ✗ pomanjkljiv pravilen odgovor
- ! nerazločen zapis

Znake za popravljanje zapisujemo:

- v preizkus znanja,
- z rdečim kemičnim svinčnikom,
- praviloma na desno stran odgovora ali računa oziroma zapisa,
- nikoli čez učenčev zapis,
- pravilnih rešitev **ne dopisujemo**.

1. naloga**Skupaj 4 točke**

a)

1.1 2 200, 2 202, 2 204 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če zapiše vsa tri števila.

b)

1.2 15 160, 15 060, 14 960 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če zapiše vsa tri števila.

c)

1.3 2;0; 2,5; 3,0 ali 2; 2,5; 3 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če zapiše vsa tri števila.

č)

1.4 $\frac{11}{16}; \frac{13}{16}; \frac{15}{16}$ 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če zapiše vsa tri števila.

2. naloga**Skupaj 2 točki**

a)

2.1 Rešitev: 20 605 1 točka

b)

2.2 Rešitev: 2 Dt 3 T 0 S 3 D 5 E 1 točka**3. naloga****Skupaj 2 točki**

a)

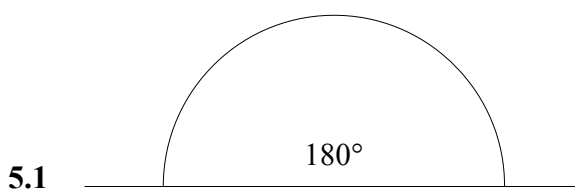
3.1 C 1 točka

b)

3.2 B 1 točka**4. naloga****Skupaj 1 točka****4.1** A 1 točka

5. naloga**Skupaj 4 točke**

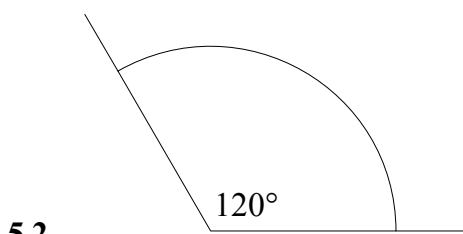
a)



5.1

iztegnjeni kot 1 točka

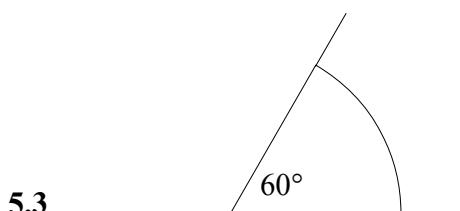
b)



5.2

topi kot 1 točka

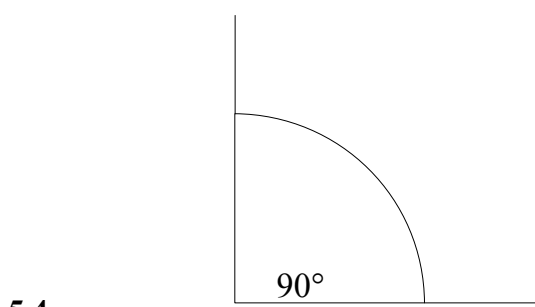
c)



5.3

ostri kot 1 točka

č)



5.4

pravi kot 1 točka

6. naloga**Skupaj 3 točke**

a)

6.1 Rešitev: Kanin 1 točka

b)

6.2 Rešitev: Cerkno, Krvavec, Rogla, Vogel, Kanin 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če po višini snega razvrsti vsa smučišča. Smučišča mora učenec poimenovati z imeni.

c)

6.3 Rešitev: Krvavec, Kanin, Cerkno 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če zapiše vsa tri smučišča, na katerih lahko kupi smučarsko vozovnico.

7. naloga**Skupaj 4 točke**

a)

7.1 6 daljic 1 točka

b)

7.2 $AB \parallel CD$ ali $AB \parallel DC$ 1 točka**7.3** $BC \perp AB$ ali $BC \perp BA$ ali $BC \perp DC$ ali $BC \perp CD$ 1 točka

c)

7.4 Enako dolgi ali skladni ali enaki ali zrcalni 1 točka**8. naloga****Skupaj 2 točki****8.1** Nakazana pravilna pot reševanja ($4405 - 2575$) 1 točka**8.2** Rešitev: 1830 (kg) 1 točka**9. naloga****Skupaj 3 točke**

a)

9.1 Rešitev: 86 1 točka

b)

9.2 Rešitev: 45 1 točka

c)

9.3 Rešitev: 46 1 točka

10. naloga**Skupaj 4 točke**

a)

10.1 Rešitev: 86 777 1 točka

b)

10.2 Rešitev: 46 274 1 točka

c)

10.3 Rešitev: 10 719 1 točka

č)

10.4 Rešitev: 461 1 točka**11. naloga****Skupaj 3 točke**

a)

11.1 Rešitev: Tone 1 točka

b)

11.2 Rešitev: Iva in Lucija 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko, če sta zapisani obe imeni.

c)

11.3 Rešitev: 60 (km) 1 točka**12. naloga****Skupaj 4 točke**

a)

12.1 Nakazana pravilna pot reševanja (npr.: $20 \text{ cm} : 4$ ali $20 : 4$ ali $5 + 5 + 5 + 5$ ali $4 \cdot 5$ ali upoštevamo tudi skico ali pravilno narisan lik) 1 točka**12.2** Rešitev: 5 1 točka

b)

12.3 Pravilno narisan kvadrat (dovoljeno odstopanje $\pm 3 \text{ mm}$) 1 točka**12.4** Pravilno označen kvadrat (oglišča in stranice) 1 točka

Opomba: Učenec dobi točko tudi, če sta označeni samo dve sosednji stranici.

13. naloga**Skupaj 3 točke**

- 13.1** Nakazana pravilna pot reševanja izračuna poti iz A v B skozi C
(npr. nastavljen račun ali izpisani podatki ali s podatki dopolnjena skica) 1 točka
- 13.2** Nakazana pravilna pot reševanja razlike v dolžini poti
(npr. nastavljen račun) 1 točka
- 13.3** Rešitev: (za) 3 (km) 1 točka

14. naloga**Skupaj 2 točki**

- 14.1** Nakazana pravilna pot reševanja ($\frac{1}{3}$ od 450 ali $450 : 3$) 1 točka
- 14.2** Rešitev: 150 (ℓ) 1 točka

15. naloga**Skupaj 2 točki**

- 15.1** Upoštevan vrstni red računskih operacij ($3 \cdot 60 + 6$) 1 točka
- 15.2** Rešitev: 186 1 točka

16. naloga**Skupaj 3 točke**

- a)
- 16.1** Nakazana pravilna pot reševanja ($689 : 5$) 1 točka
- 16.2** Rešitev: 137 (kozarcev) 1 točka
- b)
- 16.3** Rešitev: 4 (kozarce) 1 točka

17. naloga**Skupaj 4 točke**

a)

17.1 Nakazana pravilna pot reševanja 1 točka**17.2** Zapis odgovora: 40 (ur) 1 točka

b)

17.3 Nakazana pravilna pot reševanja (nakazan izračun zaslužka za oba) 1 točka**17.4** Zapis odgovora: 1 080 € ali oče 600 € in mama 480 € 1 točka**Skupaj** **50 točk**