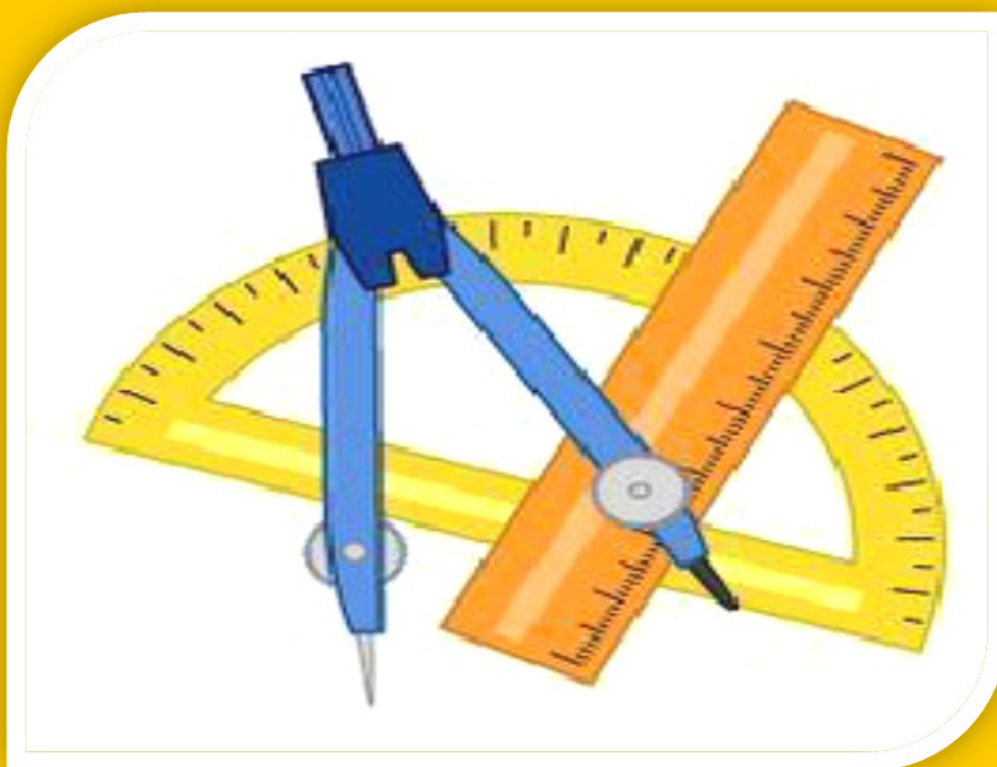


BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
TUZLANSKI KANTON
JAVNA USTANOVA PRVA OSNOVNA ŠKOLA ŽIVINICE



BILTEN

SA KANTONALNOG TAKMIČENJA IZ MATEMATIKE ZA
UČENIKE OSNOVNIH ŠKOLA



Javna ustanova Prva osnovna škola Živinice

Živinice, 18.04.2026.god.

OPĆI PODACI O ŠKOLI

Javna ustanova "Prva osnovna škola" Živinice spada u red najstarijih škola na općini, a najstarija je osmorazredna škola.

Počela je sa radom 1933. godine kao četverorazredna sa jednim odjeljenjem i učiteljem u gradu Živinice, a prerasla je u osmorazrednu školu 1948.godine.



Javna ustanova "Prva osnovna škola" Živinice sudski je registrovana 1993.godine (broj: U/I-779/93) i obuhvata sljedeće školsko područje: MZ Centar, MZ Oskova, naselja: Karaula, Lug, Magistralni put, Spreča, Sjever i Strašanaj.

Tokom ove školske godine nastavu pohađa 978 učenika koji su rasporedjeni u 41 odjeljenja od I–IX razreda, te 101 učenika raspoređenih u 9 odjeljenja osnovne muzičke škole. Ukupan broj uposlenika u JU "Prva osnovna škola" Živinice je 105.



Avdo Memić , direktor škole

JU "Prva osnovna škola" Živinice ima Vijeće roditelja škole koga čine po jedan člana svakog razreda, Odjeljenja OMS i predstavnik roditelja učenika sa posebnim potrebama.

Vijeće nastavnika i Vijeće roditelja zajednički rade na projektima u cilju poboljšanja odgojno obrazovnog procesa i uslova rada nastavnika i učenika.

PROGRAM I SATNICA TAKMIČENJA IZ MATEMATIKE

9: 00 — 9:30	Dolazak i registracija učesnika
9:30 — 9:45	Obraćanje o otvaranje takmičenja
9:45 —10:00	Smještaj učenika u učionice
10:00 — 12:00	Testiranje učenika
12:00 — 14:00	Ispravke testova i preliminarni rezultati
14: 00—14: 30	Žalbe
15: 00	Dodjela priznanja i zatvaranje takmičenja



ORGANIZACIJA

Avdo Memić, direktor škole
Salibašić Brankica, pomoćnik direktora
Buljubašić Admira, sekretar škole
Salihoviž Alisa, pedagog škole
Avdić Nermin
Jagodić Lejla
Avdibašić Mirsada
Alagić Majda

REGISTRACIJA UČENIKA

Hadžiabdić Amila
Hasanagić Elvira
Šaćirović Mirsad
Maljišević Dževad

OBRADA PODATAKA

Edina Kozarević
Kristina Banović
Omer Ramić
Sabahudin Subašić

TESTATORI

Nihada Bosankić
Samira Rehić
Izeta Dervišević
Fahira siručić Suljagić
Merima Delić
Nedim Strašević
Senadin Šahmanović
Razija Nukić
Ćazima Halilović
Mirela Nukić
Selma Šljivić
Mirela Imamović
Eldina Đug
Amira Butković





TOK TAKMIČENJA

U subotu, 18.04.2026.god. održano je Kantonalno takmičenje iz matematike za osnovne škole u JU Prva osnovna škola Živinice, a organizator takmičenja je Pedagoški zavod Tuzlanskog kantona. Takmičenje je otvoreno u 9,30 sati prigodnim obraćanjem Avde Memića, direktora škole domaćina, zatim savjetnice za obrazovanje u Pedagoškom zavodu prof. Alme Šehanović te VD direktora Pedagoškog zavoda Izeta Numanovića.

Testiranje učenika je trajalo od 10:00 do 12:00 sati nakon čega se pristupilo ocjenjivanju radova. Konačni rezultati i proglašenje najuspješnijih je obavljeno oko 16:30 sati.



**KANTONALNO TAKMIČENJE UČENIKA OSNOVNIH ŠKOLA TUZLANSKOG KANTONA
IZ MATEMATIKE, 18.04.2026. godine**

VI razred

1. Neka su zadati skupovi:

$$A = \{a, b, c, d, e\}, B = \{a, d, f\}, C = \{b, e, f, g\} \text{ i } D = \{a, f, g, h\}.$$

Odrediti skup S , ako znamo da je

$$S \subset A, S \cap (B \cup D) = \emptyset, (A \cap C) \setminus S = \emptyset \text{ i } \{c\} \setminus S = \{c\}.$$

2. Uglovi α i β su suplementni. Pet šestina ugla α i trećina ugla β su komplementni.

Odrediti uglove γ i δ , gdje je γ jednaka polovini razlike β i α , a δ je komplement od ugla γ .

3. Zbir pedeset uzastopnih prirodnih brojeva je 1475. Koji su to brojevi?

4. Zadana su tri broja. Prvi broj pri dijeljenju sa 9 ima ostatak 6, drugi broj pri dijeljenju sa 9 ima ostatak 4, a treći broj pri dijeljenju sa 9 ima ostatak 5. Koliki ostatak pri dijeljenju sa 9 ima zbir ova tri broja?

5. Učenik je pročitao knjigu za četiri dana. Prvog dana je pročitao $\frac{5}{12}$ knjige, drugog dana $\frac{1}{4}$ knjige, trećeg dana $\frac{1}{6}$ knjige, a četvrtog dana je pročitao 18 stranica i tako je pročitao cijelu knjigu. Koliko stranica ima knjiga?

Svaki tačno urađen zadatak boduje se sa 20 bodova.

Izrada zadataka traje 120 minuta.

**KANTONALNO TAKMIČENJE UČENIKA OSNOVNIH ŠKOLA TUZLANSKOG KANTONA
IZ MATEMATIKE**

JU Prva osnovna škola Živinice, 18.04.2026. godine

VII razred

1. Poredati po veličini brojeve a , b i c od najmanjeg do najvećeg, ako je:

$$a = \frac{-\frac{1}{3} - \left(\frac{3}{8} + \frac{1}{6}\right)}{2 - \frac{3}{5}}, b = \frac{3}{8} + 1\frac{5}{9} \cdot \left(\frac{5}{7} - 1\frac{1}{4}\right) \text{ i } c = \left(1\frac{1}{8} - 0,9\right) : \left(\frac{1}{2} - \frac{4}{5}\right).$$

2. Samir je prvog dana u mjesecu nakon primljene plate potrošio 100 KM od te plate. Nakon deset dana dobio je na lutriji jednu četvrtinu od sume novca koju je imao u tom trenutku i ponovo potrošio 100 KM. Nakon 10 dana ponovo je dobio jednu četvrtinu sume koju je imao u tom trenutku i opet potrošio 100 KM. Na kraju je imao 800 KM više nego prvog dana u mjesecu. Koliku platu je primio Samir tog mjeseca?

3. U oštrogglom jednakokokrakom $\triangle ABC$ ($\overline{AC} = \overline{BC}$) date su visine \overline{AE} i \overline{CD} . Neka je F tačka presjeka visine \overline{CD} i simetrale unutrašnjeg ugla kod vrha A u $\triangle CAE$.

a) Izračunati $\sphericalangle FAB$.

b) Ako je dužina stranice \overline{AB} jednaka 2 022 cm, izračunati dužinu \overline{DF} .

4. Neka je:

$$A = 1 + \frac{1}{1 + \frac{1}{1 + \frac{1}{5}}} \text{ i } B = -5 + \frac{1}{2 + \frac{2}{3 + \frac{1}{2}}}.$$

Dokazati da je $C = \frac{7}{11}A + 18B$ cijeli broj.

5. Na hipotenuzi \overline{AB} pravouglog $\triangle ABC$ date su tačke M i N tako da je $\overline{AM} = \overline{AC}$ i $\overline{BN} = \overline{BC}$. Izračunati $\sphericalangle MCN$.

Svaki tačno urađen zadatak boduje se sa 20 bodova.
Izrada zadataka traje 120 minuta.

**KANTONALNO TAKMIČENJE UČENIKA OSNOVNIH ŠKOLA TUZLANSKOG KANTONA
IZ MATEMATIKE, 18.04.2026. godine**

VIII razred

1. Provjeriti da li su dati izrazi iracionalni brojevi

a) $\sqrt{3} - \sqrt{2}$;

b) $\sqrt{3 + 2\sqrt{2}} - \sqrt{3 - 2\sqrt{2}}$.

2. Zadat je ugao $\alpha = 60^\circ$ trougla ΔABC . Dužina visine \overline{CD} na stranicu c je $2\sqrt{3}$ cm, a dužina \overline{DB} iznosi $12\sqrt{2}$ cm. Izračunati dužine svih stranica ΔABC .

3. Otac i majka imaju ukupno 80 godina. Njihova djeca imaju 13, 10 i 6 godina. Za nekoliko godina zbir godina djece biti će 59% zbira godina oca i majke. Koliko će godina tada imati otac, a koliko majka ako je majka 4 godine mlađa od oca?

4. Izračunaj vrijednost $\frac{a}{b}$, ako je zadato

$$\left[\left(\frac{a}{b} - \frac{b}{a} \right) : \left((a+b) \left(\frac{1}{b} - \frac{1}{a} \right) - \frac{a}{b} \right) \right] : \left(\frac{a}{b} + 1 \right) = \frac{1}{2026}$$

5. Dokazati da je zbir poluprečnika upisane i opisane kružnice pravouglog trougla jednak aritmetičkoj sredini kateta, tj. da važi

$$r + R = \frac{a + b}{2}$$

Svaki tačno urađen zadatak boduje se sa 20 bodova.

Izrada zadatka traje 120 minuta.

**KANTONALNO TAKMIČENJE UČENIKA OSNOVNIH ŠKOLA TUZLANSKOG KANTONA
IZ MATEMATIKE, 18.04.2026. godine**

IX razred

1. Odrediti parametre a i b tako da izraz

$$\frac{3 - \left(4 - \frac{a-b}{3}\right)^2}{\left(\frac{b}{3} + \frac{a-b}{4} - 5\right)^2 + 5},$$

ima najveću vrijednost i izračunati tu vrijednost.

2. Zadane su funkcije $f(x)=3x-1$, $g(x) = -\frac{2}{3}x + \frac{4}{3}$ i $h(x) = -\frac{2}{3}x - 1$. Odrediti udaljenost između grafika funkcije $y=g(f(x))$ i funkcije $\phi=f(h(x))$.

3. Riješiti sistem

$$2 + \frac{0,8}{0,4}x - \frac{5^5}{25^2}y - \frac{54^2 - 52^2}{53} = 2$$

$$\frac{x - 3y + 1}{2} + 1 - \frac{4,3 - 7y}{5} - \frac{x - 2y}{3} = 2 - \frac{4,3 - 7y}{5}$$

4. Neka su a i b stranice, a d_1 i d_2 dijagonale paralelograma. Dokazati da je:

$$a^2 + b^2 = \frac{d_1^2 + d_2^2}{2}$$

5. Moj pradjed je rođen u *XIX* vijeku. Koje godine je on slavio svoj šezdeseti rođendan ako je one godine čiji je redni broj bio x^2 , imao tačno x godina?

Svaki tačno urađen zadatak boduje se sa 20 bodova.

Izrada zadataka traje 120 minuta.

KONAČNI REZULTATI KANTONALNOG TAKMIČENJA IZ MATEMATIKE - VI RAZRED

Razred	IME I PREZIME	ŠKOLA	ŠIFRA	ZADACI					Ukupno bod.	PROC %	RANG
				1.	2.	3.	4.	5.			
VI	Neriman Hajdarhodžić	Richmond Park Tuzla	KTM-658	20	20	20	20	20	100	100,00%	1
VI	Berina Huremović	JU OŠ "Džakule"	KTM-616	20	20	20	20	20	100	100,00%	2
VI	Kemal Širbegović	JU OŠ "Hasan Kikić"	KTM-624	20	20	20	16	20	96	96,00%	3
VI	Tarik Helić	JU OŠ "Hasan Kikić"	KTM-622	20	20	20	7	20	87	87,00%	4
VI	Sara Osmanović	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-650	20	20	20	5	20	85	85,00%	5
VI	Merjem Hrustanović	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-618	13	20	17,5	6	20	76,5	76,50%	6
VI	Mehdi Šakić	JU OŠ "Dr. Safvet- beg Bašagić" Gradačac	KTM-653	20	12	5	10	20	67	67,00%	7
VI	Emir Galešić	JU OŠ "Tušanj" Tuzla	KTM-611	20	5	17,5	3	20	65,5	65,50%	8
VI	Amar Selimović	JU OŠ "Rainci G."	KTM-604	10	18	17,5	0	20	65,5	65,50%	8
VI	Amila Elif Kadrić	JU OŠ "Stupari"	KTM-636	20	20	20	2	1	63	63,00%	10
VI	Nadija Zukić	JU OŠ "Dr. Safvet- beg Bašagić" Gradačac	KTM-614	15	20	20	3	3	61	61,00%	11
VI	Adin Hadžiaganović	JU " Druga osnovna škola"	KTM-620	20	16	2,5	2	20	60,5	60,50%	12
VI	Abdul Malik Halilović	JU OŠ "Bašigovci"	KTM-619	20	8	8	20	3	59	59,00%	13
VI	Emin Husić	JU OŠ "Lukavac Grad"	KTM-630	10	5	2,5	20	20	57,5	57,50%	14
VI	Danis Demirović	JU OŠ "Banovići"	KTM-628	20	20	5	2	5	52	52,00%	15
VI	Ivan Nurkanović	Prva OŠ Srebrenik	KTM-608	2	12	3	15	20	52	52,00%	15
VI	Daris Fehrić	JU Druga osnovna škola Živinice	KTM-654	20	4	3	3	20	50	50,00%	17
VI	Ajna Salihbašić	JU OŠ "Sladna"	KTM-627	20	20	0	3	5	48	48,00%	18
VI	Ilma Nurkić	JU OŠ "Soko"	KTM-623	5	4	0	20	10	39	39,00%	19
VI	David Dudić	KŠCOŠ " Sv. Franjo" Tuzla	KTM-625	20	5	5	3	5	38	38,00%	20
VI	Emir Suljkanović	JU OŠ "Rainci G."	KTM-603	15	4	15	0	1	35	35,00%	21
VI	Sajra Beganović	JU OŠ "Podorašje"	KTM-606	10	0	2	20	1	33	33,00%	22
VI	Selman Šabić	JU " Druga osnovna škola"	KTM-621	20	5	2,5	3	2	32,5	32,50%	23
VI	Maja Husejnfendić	JU OŠ "Mejdan" Tuzla	KTM-651	7	7	0	0	18	32	32,00%	24
VI	Davud Emkić	JU OŠ "Pasci" Pasci, Tuzla	KTM-633	5	2	0	5	20	32	32,00%	24
VI	Nadina Karić	JU OŠ "Brijesnica"	KTM-637	20	4	2	0	5	31	31,00%	26
VI	Irma Snagić	Prva OŠ Srebrenik	KTM-607	2	2	20	3	1	28	28,00%	27
VI	Aldin Brkić	JU OŠ "Mejdan" Tuzla	KTM-602	15	2	0	0	10	27	27,00%	28
VI	Iman Avdić	JU Druga osnovna škola Živinice	KTM-617	0	4	0	20	1	25	25,00%	29
VI	Nejla Hadžić	JU OŠ "Teočak"	KTM-655	0	4	0	0	20	24	24,00%	30
VI	Mirela Avdibašić	JU OŠ "Tojšići"	KTM-613	0	4	17,5	0	1	22,5	22,50%	31
VI	Ahmed Halilović	JU OŠ "Kladanj"	KTM-634	10	1	5	5	0	21	21,00%	32
VI	Amna Tursunović	JU OŠ "Tinja"	KTM-626	10	5	2	2	1	20	20,00%	33
VI	Daris Ibrahimović	JU OŠ " Miladije" Tuzla	KTM-605	0	5	0	5	10	20	20,00%	33
VI	Ismihana Agić	JU OŠ "Bašigovci"	KTM-615	10	1	5	1	0	17	17,00%	35
VI	Amina Hadžiskakić	JU OŠ "Ivan Goran Kovačić" Gradačac	KTM-652	13	2	0	0	2	17	17,00%	35
VI	Husein Ahmed	JU OŠ " Pazar" Tuzla	KTM-644	2	4	0	3	2	11	11,00%	37
VI	Emira Muminović	JU OŠ "Čelić " Čelić	KTM-649	5	2	2	0	0	9	9,00%	38
VI	Azur Husić	JU OŠ "Banovići Selo"	KTM-629	0	3	0	2	2	7	7,00%	39
VI	Džana Mehic	JU OŠ "Teočak"	KTM-635	0	0	0	5	1	6	6,00%	40
VI	Filip Jurišić	JU OŠ " Miladije" Tuzla	KTM-631	0	0	0	5	0	5	5,00%	41
VI	Ahmed Šarić	JU Prva osnovna škola Živinice	KTM-612	0	0	0	0	1	1	1,00%	42

KONAČNI REZULTATI KANTONALNOG TAKMIČENJA IZ MATEMATIKE - VII RAZRED

Razred	IME I PREZIME	ŠKOLA	ŠIFRA	ZADACI					Ukupno bod.	PROC %	RANG
				1.	2.	3.	4.	5.			
VII	Harun Jusufović	Prva OŠ Srebrenik	KTM-726	20	20	20	20	20	100	100,00%	1
VII	Ahmed Djedović	JU OŠ "Breške" Breške, Tuzla	KTM-733	20	20	10	20	20	90	90,00%	2
VII	Ajdin Bećarević	JU " Druga osnovna škola" Gračanica	KTM-732	20	20	1	20	20	81	81,00%	3
VII	Iman Jahić	JU OŠ " Pazar" Tuzla	KTM-750	20	3	1	20	20	64	64,00%	4
VII	Lejla Mahmutović	JU OŠ " Hasan Kikić" Gradačac	KTM-716	20	3	0	20	20	63	63,00%	5
VII	Zerina Mujanović	JU OŠ " Kalesija	KTM-703	20	3	1	19	20	63	63,00%	6
VII	Haris Hrvić	JU OŠ "Bašigovci"	KTM-715	20	3	0	20	20	63	63,00%	7
VII	Nejra Pozderović	JU OŠ "Jala" Tuzla	KTM-757	18	5	1	17	20	61	61,00%	8
VII	Omar Bećirović	JU OŠ " Banovići"	KTM-743	20	3	0	18	19	60	60,00%	9
VII	Ajna Šarić	JU OŠ "Đurđevik"	KTM-740	20	3	1	16	19	59	59,00%	10
VII	Amila Donlić	Ljubušak"	KTM-735	20	1	1	17	20	59	59,00%	10
VII	Nedim Taletović	JU OŠ "Musa Ćazim Ćatić"Zelinja Donja	KTM-755	15	0	0	19	20	54	54,00%	12
VII	Muhsin Halilović	JU OŠ "Tušanj" Tuzla	KTM-729	14	0	0	18	20	52	52,00%	13
VII	Ahmed Smajlović	JU OŠ " Sjenjak" Tuzla	KTM-709	10	1	1	19	20	51	51,00%	14
VII	Adian Karić	JU OŠ "Orahovica"	KTM-746	20	5	0	20	4	49	49,00%	15
VII	Faruk Delić	JU OŠ "Tojšići"	KTM-710	10	1	1	19	16	47	47,00%	16
VII	Džemila Džihanović	JU OŠ "Đurđevik"	KTM-720	20	3	0	20	1	44	44,00%	17
VII	Nejla Pirić	JU OŠ " Grivice"	KTM-713	0	3	2	17	20	42	42,00%	18
VII	Emil Pozderović	JU OŠ " Banovići"	KTM-739	10	3	0	19	8	40	40,00%	19
VII	Arslan Brigić	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-708	20	1	0	19	0	40	40,00%	19
VII	Ajna Mahmutović	JU OŠ "Soko"	KTM-719	15	0	0	20	4	39	39,00%	21
VII	Emina Buljubašić	Druga OŠ Srebrenik	KTM-724	18	0	0	20	0	38	38,00%	22
VII	Azra Turbić	Ljubušak"	KTM-741	20	3	1	13	1	38	38,00%	22
VII	Amer Okanović	JU OŠ "Poljice"	KTM-723	15	0	0	20	0	35	35,00%	24
VII	Emma Nuhanović	JU " Druga osnovna škola" Gračanica	KTM-744	15	3	0	16	0	34	34,00%	25
VII	Amar Nuhanović	JU OŠ " Pazar" Tuzla	KTM-722	10	1	0	1	20	32	32,00%	26
VII	Kenan Mustafić	JU OŠ "Jala" Tuzla	KTM-752	10	3	0	19	0	32	32,00%	26
VII	Ajnur Kulić	JU OŠ "Tojšići"	KTM-728	10	1	0	20	0	31	31,00%	28
VII	Irma Hodžić	JU OŠ "Podorašje	KTM-742	10	1	0	19	0	30	30,00%	29
VII	Harun Taletović	JU OŠ "Podorašje	KTM-754	10	0	0	19	0	29	29,00%	30
VII	Merjem Imamović	Druga OŠ Srebrenik	KTM-745	10	0	0	19	0	29	29,00%	30
VII	Lamija Zelenturović	JU OŠ " Kladanj"	KTM-712	10	1	0	16	0	27	27,00%	32
VII	Amna Suljetović	JU OŠ "Tušanj" Tuzla	KTM-751	5	3	1	15	3	27	27,00%	32
VII	Ajla Džananović	JU " Druga osnovna škola"	KTM-756	10	3	0	8	0	21	21,00%	34
VII	Hana Malkić	JU OŠ "Poljice"	KTM-718	15	3	0	2	0	20	20,00%	35
VII	Dženan Muharemović	JU OŠ" Malešići"	KTM-702	0	0	0	17	1	18	18,00%	36
VII	Benjamin Fatušić	JU OŠ "Lukavac Grad"	KTM-717	15	1	0	0	0	16	16,00%	37
VII	Lamija Nišić	JU OŠ "Đurđevik"	KTM-701	0	0	0	16	0	16	16,00%	37
VII	Una Žigić	JU OŠ "Lukavac Grad"	KTM-727	10	3	0	0	1	14	14,00%	39
VII	Džena Mujčinović	JU OŠ " Teočak"	KTM-714	10	0	0	0	1	11	11,00%	40
VII	Ensar Fazlić	JU OŠ " Bukinje" Tuzla	KTM-758	5	3	1	0	0	9	9,00%	41
VII	Davud Hodžić	JU OŠ "Klokotnica"	KTM-749	0	0	0	3	1	4	4,00%	42
VII	Amina Mrkonjić	JU OŠ " Grivice"	KTM-706	0	0	0	2	1	3	3,00%	43
VII	Esmir Selimović	JU OŠ "Puračić"	KTM-753	0	1	0	2	0	3	3,00%	43
VII	Benjamin Kadić	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-747	0	1	0	2	0	3	3,00%	43
VII	Ismet Muminović	JU Druga osnovna škola Živinice	KTM-748	0	1	0	0	1	2	2,00%	46
VII	Adis Šakanović	JU Peta osnovna škola Brčko	KTM-731	10	1	1	15	1	28	28,00%	Rev
VII	Vuk Ristanić	JU Prva osnovna škola Brčko	KTM-707	17	20	1	20	3	61	61,00%	Rev
VII	Ismail Salihović	III Sedma osnovna škola Rahić Brčko	KTM-704	17	1	0	0	0	18	18,00%	Rev

KONAČNI REZULTATI KANTONALNOG TAKMIČENJA IZ MATEMATIKE - VIII RAZRED

Razred	IME I PREZIME	ŠKOLA	ŠIFRA	ZADACI					Ukupno bod.	PROC %	RANG
				1.	2.	3.	4.	5.			
VIII	Sarah Spahić	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-845	17	20	20	20	20	97	97,00%	1
VIII	Eldar Halilović	JU OŠ "Kalesija"	KTM-837	14	20	20	20	20	94	94,00%	2
VIII	Mahir Hodžić	JU OŠ "Rapatnica"	KTM-850	14	20	20	18	20	92	92,00%	3
VIII	Leila Randall	JU OŠ "Hasan Kikić "	KTM-838	20	20	20	20	6	86	86,00%	4
VIII	Najda Suljagić	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-833	10	20	20	20	15	85	85,00%	5
VIII	Mak Šimleša	KŠCOŠ " Sv. Franjo" Tuzla	KTM-849	20	19	20	20	5	84	84,00%	6
VIII	Adi Nurikić	JU OŠ " Orahovica"	KTM-831	20	20	20	5	15	80	80,00%	7
VIII	Naida Šakić	JU OŠ " Dr. Safvet- beg Bašagić" Gradačac	KTM-834	14	20	0	20	10	64	64,00%	9
VIII	Vedad Sinanović	JU OŠ " Bukinje" Tuzla	KTM-840	16	20	20	7	1	64	64,00%	9
VIII	Harun Hamidović	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-822	0	18	20	5	15	58	58,00%	11
VIII	Dženan Mujkić	JU OŠ " Kalesija"	KTM-827	18	9	20	18	3	68	68,00%	8
VIII	Azur Džodžaljević	JU OŠ "Mramor" Tuzla	KTM-847	18	9	20	0	0	47	47,00%	12
VIII	Adna Deliomerović	JU OŠ "Hamdija Kreševljaković" Kamberi	KTM-835	16	6	20	2	0	44	44,00%	13
VIII	Emina Alić	JU OŠ " Mirčina"	KTM-830	10	9	5	9	5	38	38,00%	14
VIII	Amina Ahmetagić	JU OŠ "Hamdija Kreševljaković" Kamberi	KTM-811	17	9	5	5	0	36	36,00%	15
VIII	Evelina Osmić	JU OŠ "Musa Ćazim Ćatić" Zelinja Donja	KTM-812	0	20	5	5	0	30	30,00%	16
VIII	Naida Palavrić	JU OŠ " Sjenjak" Tuzla	KTM-826	0	20	5	5	0	30	30,00%	16
VIII	Kenan Suljić	JU OŠ "Podorašje"	KTM-846	0	7	19	0	0	26	26,00%	18
VIII	Ahmed Ahmetović	JU OŠ " Kladanj"	KTM-844	0	9	5	10	0	24	24,00%	19
VIII	Adi Ćikarić	JU OŠ " Slavinovići" Tuzla	KTM-816	0	7	15	1	0	23	23,00%	20
VIII	Emrah Taletović	JU " Druga osnovna škola" Gračanica	KTM-823	0	0	20	0	0	20	20,00%	21
VIII	Ensar Dervisević	JU OŠ "Puračić"	KTM-825	0	16	1	0	0	17	17,00%	22
VIII	Muhamed Hasanović	JU OŠ " Banovići"	KTM-857	0	7	5	4	0	16	16,00%	23
VIII	Vedad Murselović	JU OŠ "Dobošnica"	KTM-852	0	1	15	0	0	16	16,00%	23
VIII	Sanjin Mazlami	JU OŠ " Grivice"	KTM-851	0	0	15	0	0	15	15,00%	25
VIII	Džana Mujkić	JU OŠ "Tojšići"	KTM-836	0	4	5	4	0	13	13,00%	26
VIII	Sara Sulejmanović	JU OŠ "Prokosovići"	KTM-854	7	0	5	0	0	12	12,00%	27
VIII	Una Habul	KŠCOŠ " Sv. Franjo" Tuzla	KTM-829	0	5	5	0	0	10	10,00%	28
VIII	Esad Mujkić	JU OŠ " Slavinovići" Tuzla	KTM-817	0	1	2	4	1	8	8,00%	29
VIII	Leona Nikić	JU OŠ "Lukavac Grad"	KTM-824	0	1	5	0	0	6	6,00%	30
VIII	Vedad Nasupović	JU Prva osnovna škola Živinice	KTM-832	0	1	5	0	0	6	6,00%	30
VIII	Azur Omerović	JU OŠ "Lukavac Grad"	KTM-821	0	0	5	0	0	5	5,00%	32
VIII	Elmedina Selić	JU OŠ "Gračanica"	KTM-842	0	0	0	4	0	4	4,00%	33

KONAČNI REZULTATI KANTONALNOG TAKMIČENJA IZ MATEMATIKE - IX RAZRED

Razred	IME I PREZIME	ŠKOLA	ŠIFRA	ZADACI					Ukupno bod.	PROC %	RANG
				1.	2.	3.	4.	5.			
IX	Mesud Mešić	JU OŠ " Dr. Safvet- beg Bašagić" Gradačac	KTM-954	20	20	20	20	19,5	99,5	99,50%	1
IX	Mahir Sulejmanović	JU Druga osnovna škola Živinice	KTM-936	20	20	15	20	20	95	95,00%	2
IX	Martina Andrić	KŠCOŠ " Sv. Franjo" Tuzla	KTM-952	20	20	20	0	20	80	80,00%	3
IX	Alma Fajić	JU OŠ "Poljice"	KTM-956	20	4	20	20	12,5	76,5	76,50%	4
IX	Bakir Kešetović	JU OŠ "Rapatnica"	KTM-953	0	20	20	20	12,5	72,5	72,50%	5
IX	Haris Delić	JU OŠ "Novi Grad" Tuzla	KTM-950	0	20	20	20	12,5	72,5	72,50%	5
IX	Adna Bristrić	JU OŠ "Hamdija Kreševljaković" Kamberi	KTM-945	0	20	20	15	9,5	64,5	64,50%	7
IX	Vedad Mujkanović	JU OŠ "Hamdija Kreševljaković" Kamberi	KTM-930	20	20	20	0	2	62	62,00%	8
IX	Emir Omerčević	JU OŠ "Centar" Tuzla	KTM-957	0	20	20	20	0	60	60,00%	9
IX	Iman Beganović	JU OŠ " Kreka" Tuzla	KTM-941	20	20	20	0	0	60	60,00%	9
IX	Vedad Hodžić	JU OŠ "Lukavac Mjesto"	KTM-928	0	7	7	20	20	54	54,00%	11
IX	Ajnur Smajlović	JU OŠ "Lukavac Mjesto"	KTM-949	0	20	0	20	12,5	52,5	52,50%	12
IX	Aiša Smajlović	JU OŠ " Sjenjak" Tuzla	KTM-932	20	20	5	5	2	52	52,00%	13
IX	Adi Snagić	Prva OŠ Srebrenik	KTM-955	0	20	7	20	0	47	47,00%	14
IX	Sara Husanović	JU OŠ "Brčanska Malta" Tuzla	KTM-923	0	8	20	0	12,5	40,5	40,50%	15
IX	Elina Hrvić	JU OŠ "Bašigovci" Živinice	KTM-946	0	20	20	0	0	40	40,00%	16
IX	Aida Cerjaković	JU OŠ "Pazar" Tuzla	KTM-925	0	20	20	0	0	40	40,00%	16
IX	Nedim Mujčinović	JU OŠ "Teočak"	KTM-951	5	20	10	0	3	38	38,00%	18
IX	Nevresa Bojagić	JU OŠ " Đurđevik" Živinice	KTM-943	0	7	7	20	0	34	34,00%	19
IX	Benjamin Bećirović	JU OŠ "Tušanj" Tuzla	KTM-942	20	0	0	0	10,5	30,5	30,50%	20
IX	Una Imamović	JU OŠ " Miričina"	KTM-937	0	8	15	0	3	26	26,00%	21
IX	Amor Bašić	Prva OŠ Srebrenik	KTM-947	0	18	1	0	0	19	19,00%	22
IX	Berina Imamović	JU OŠ "Stupan"	KTM-933	0	7	10	0	0	17	17,00%	23
IX	Halima Numanović	JU Prva osnovna škola Živinice	KTM-935	5	4	3	0	0	12	12,00%	24
IX	Edina Šabić	JU OŠ "Rapatnica"	KTM-940	0	4	7	0	0	11	11,00%	25
IX	Amna Gegić	JU OŠ "Lukavac Grad"	KTM-948	0	8	0	0	0	8	8,00%	26
IX	Ilhana Bašić	JU OŠ " Stjepan Polje"	KTM-938	0	6	0	0	0	6	6,00%	27
IX	Adna Omerović	JU Prva osnovna škola Živinice	KTM-939	0	0	2	0	2	4	4,00%	28



123456789





123456789



Hvala svim učesnicima koji su dali svoj doprinos na današnjem takmičenju, a učenicima koji su se plasirali na Federalno takmičenje želimo puno sreće.

