

Glagoljaški zakon brojeva

Pretvorite slova glagoljice u brojeve, te izvršite naznačene matematičke operacije. Nakon toga dobiveni rezultat pretvorite u slovo abecede. Pod svakim brojem dobit ćete nekoliko slova koja čine smislenu riječ. Upišite ju u tablicu pod odgovarajućim brojem i u smjeru kojeg pokazuje strjelica.

Kada je tablica popunjena, ispišite slova koja su označena bojama. Rješenje se sastoji od tri riječi. Prvo ispišite slova u plavim poljima, te sastavite riječ, zatim ponovite postupak za ona u zelenim poljima te konačno za ona u crvenim poljima. Dobit ćete konačno rješenje.

Osnovna škola Bršadin

GLAGOLJAŠKI ZAKON BROJEVA

1. •**Ѥ**• * •**Ѱ**• = •**Ѱ**• =

•**Ѩ**• * •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• + •**Ѱ**• = •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• - •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• * •**Ѱ**• - •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• + •**Ѱ**• =

•**Ѩ**• - •**Ѱ**• - •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• * •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• =

2. •**Ӗ**• * •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• * •**Ӗ**• =

•**Ѱ**• : •**Ѱ**• =

•**Ѱ**• * •**Ѱ**• =

(•**Ѱ**• + •**Ѱ**•) * •**Ӗ**• =

•**Ѱ**• * •**Ѱ**• =

•**Ӗ**• + •**Ӗ**• =

•**Ӗ**• =

•**Ѱ**• * •**Ѱ**• =

3. Kontinent na kojem se nalazi naša država :

4. Prvo slovo abecede :

•**Ђ**• **Ђ**• : •**Ђ**• =

Drugo slovo abecede:

•**Ђ**• * 4 =

•**Ђ**• + •**Ђ**• + •**Ђ**• + •**Ђ**• =

1 =

5. Jedanaesto slovo azbuke:

•**Ѡ**• =

•**Ѡ**• + •**Ѡ**• =

Sljedbenik broja 19 :

(•**Ѡ**• + •**Ѡ**•) * •**Ѡ**• =

6. •**Ѡ**• - •**Ѡ**• =

•**Ѡ**• : •**Ѡ**• =

Okruglo slovo:

• **Ѡ**• =

Okruglo slovo:

7. •**Ѡ**• **Ѡ**• - •**Ѡ**• - •**Ѡ**• + •**Ѡ**• =

•**Ѡ**• * •**Ѡ**• + •**Ѡ**• =

•**Ѡ**• - •**Ѡ**• •**Ѡ**• =

•**Ѡ**• * •**Ѡ**• =

•**Ѡ**• * (•**Ѡ**• + •**Ѡ**•) =

SLOVO LJ

Prvo slovo abecede

•**Ѡ**• **Ѡ**• - •**Ѡ**• * •**Ѡ**• - •**Ѡ**• =

Najtanje slovo

8. Ćiril i _____

9. B _ Š _ NA

10. • П • + • Б • * • В • =

Prvo slovo

$$200 + 250 - 75 \cdot 2 =$$

Najtanje slovo

• М • : • Ш • + • Ј • + • П • =

• Б • =

• Ш • - • Ј • - • Ф • + • Б • =

$$34567 - 34566 =$$

11. Jedan od osnivača glagoljice

12. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N,

13. • Ћ •

Rješenje:

1. $404 : 2 = 200$ B
 $40 \cdot 2 = 80$ O
 $230 + 60 - 90 = 200$ S
 $7 - 6 = 1$ A
 $50 * 3 - 80 = 70$ N
 $500 + 500 = 1000$ Č
 $40 - 10 - 10 = 20$ I
 $1800 : 2 = 900$ C
1 A

2. $120 - 30 = 90$ P
 $20 * 5 = 100$ R
 $6 : 2 = 3$ V
 $8 * 10 = 80$ O
 $(1 + 2) * 100 = 300$ T
 $21 - 1 = 20$ I
 $100 + 100 = 200$ S
1 A
 $10 * 4 = 40$ K

3. EUROPA

4. $27 : 3 = 9$ A
 $100 * 4 = 400$ Z
 $10+10+10+10=40$ B
A

5. 6 J
 $5+4=9$ E
 20 Z
 $(10+10)*2=40$ I
K

6. $300-100=200$ S
 $100 : 2=50$ L
3 O
V
O

7. $22-10-10+2=4$ G
 $8*5+10=40+10=50$ L
 $400-399=1$ A
 $1*4=4$ G
 $8*(4+6)=80$ O

 $1500-200*5-200$ T
 Najtanje slovo I

8. METOD

9. BAŠTINA

10. $10+20*2=50$

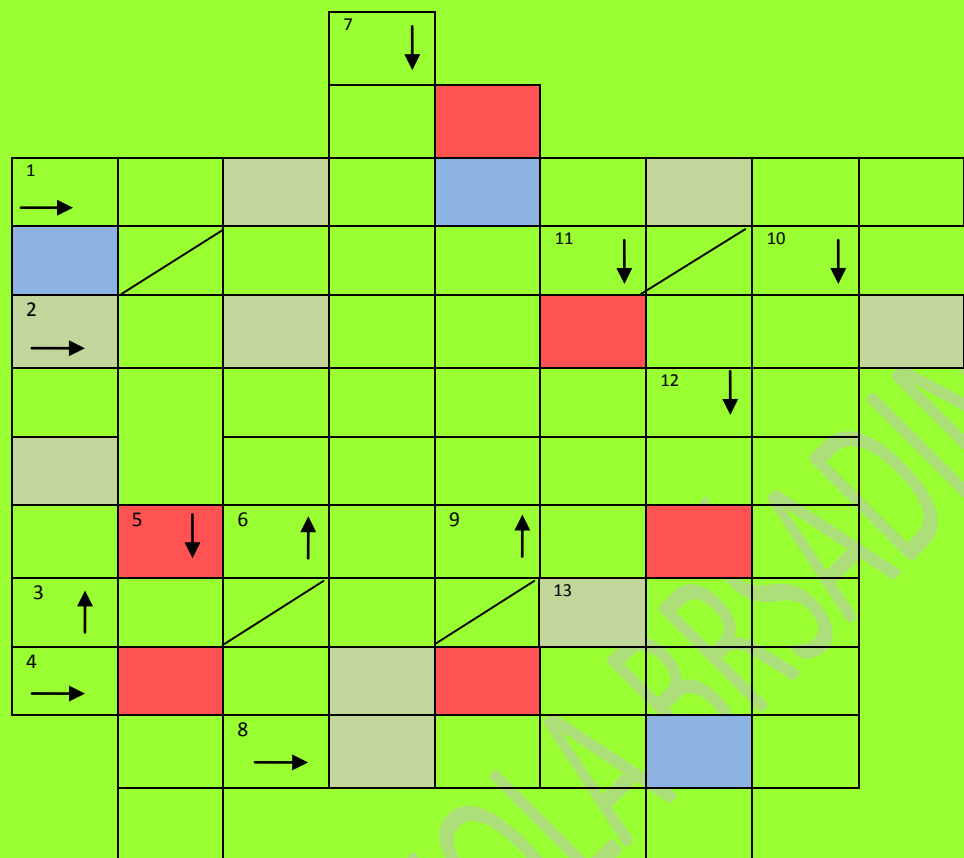
- 300, a to je slovo T
- $60 : 2 + 40 + 10 = 70$
- 20
- $2000 - 1000 - 500 + 400 = 900$

A
T
I
N
I
C
A

11. ĆIRIL

12. ABECEDA

13. H



				7 G ↓				
		L	A					
1 B →	O	S	A	N	Č	I	C	A
A		O	G	I	11 Č ↓		10 L ↓	
2 P →	R	V	O	T	I	S	A	K
O		O	LJ	Š	R	12 A ↓	T	
R		L	A	A	I	B	I	
U	5 J ↓	6 S ↑	T	9 B ↑	L	E	N	
3 E ↑	E		I		13 H	C	I	
4 A →	Z	B	U	K	A	E	C	
	I	8 M →	E	T	O	D	A	
	K					A		

DAN EUROPSKIH JEZIKA

Osnovna škola