

**MEGOLDÓLAP**  
**LÓCZY LAJOS ORSZÁGOS KÖZÉPISKOLAI FÖLDRAJZI TANULMÁNYI VERSENY 2007.**  
**9. ÉVFOLYAM**

Jav.	P.	Ell.	V.
------	----	------	----

Név:..... Tanára:.....

Város:..... Iskola:.....

I. 10p/	
1.	EKLIPTIKA
2.	SZINTVONAL
3.	MÁGNESES DEKLINÁCIÓ
4.	ÉRCTELÉR
5.	SZOLFATARA
6.	ÉGHAJLAT
7.	IZOTERMA
8.	ZÚZMARA
9.	MONSZUN
10.	RELATÍV/VISZONYLAGOS PÁRATART.

II. 10p/	
1.	H
2.	H
3.	H
4.	I
5.	I
6.	I
7.	I
8.	H
9.	H
10.	I

III. 10p/	
1.	D
2.	B
3.	C
4.	A
5.	C
6.	A
7.	C
8.	D
9.	A
10.	D

IV. 10p/	
1.	A
2.	B
3.	D
4.	B
5.	C
6.	A
7.	D
8.	B
9.	E
10.	A

V. 10p/	
1.	C
2.	B
3.	C
4.	A
5.	B
6.	I
7.	H
8.	I
9.	I
10.	H

VI. 10p/				
1.	B	A	C	D
2.	D	C	A	B
3.	C	D	B	A
4.	B	D	A	C
5.	A	B	C	D
6.	A	C	B	D
7.	B	A	D	C
8.	C	B	A	D
9.	C	B	A	D
10.	D	B	A	C

VII. 10p/	
1.	7:06
2.	ANDOK
3.	TAVASZ
4.	600 m
5.	0 C°
6.	28,58%
7.	-15 C°
8.	-5 C°
9.	45,45%
10.	160 m/év (43,8 cm/nap)

VIII. 10p/		
A	MÁGNESES ÉSZAKI SARK	1
B	GRAND KANYON	2
C	HÁROMSZURDOK	9
D	K2 / GODWIN AUSTEN	7
E	HOLT TENGER	5
F	CHERRAPUNJI	8
G	MADEIRA	3
H	KILIMANDZSÁRÓ	6
I	KAPPADÓKIA	4
J	BAJKÁL-TÓ	10

IX. 20p/									
1.	# K	* P	2.	A					
3.	T	4.	T	S	R				
5.	A	X							
6.	a	3500 m							
	b	3000 m							
	c	5500 m							
	d	2900 m							
	e	600 m							
7.	B	8.	A	9.	D				
10.	BORJADZÁS								
11.	LABRADOR								
12.	A	ÖRÖKFAGY							
	B	GLINT-TÓ							
	C	BELFÖLDI JÉGTAKARÓ							
	D	GLECCSER							
	E	FJORD							

X. 15p/									
a	KÁRCSÚCS / KÁRPIRAMIS / KÁRTORONY								
b	KÁRGERINC								
c	FIRNMEZ / FIRNGY JT								
d	OLDALMORÉNA								
e	GLECCSERHASADÉK								
f	MELLÉKGLECCSER								
g	KÖZÉPMORÉNA								
h	VÉGMORÉNA								
i	MORÉNATÓ / GLECCSERTÓ								
j	VÁNDORSZIKLA / -K								
1.	D	2.	B	3.	B	4.	A	5.	D

XI. 15p/	
1.	B
2.	B
3.	B
4.	A
5.	B
6.	A
7.	B
8.	B
9.	B
10.	C
11.	A
12.	A
13.	B
14.	B
15.	A

XIII. 10p/									
1.	D	2.	C	3.	D	4.	E	5.	B
6.	D	7.	C	8.	A	9.	A	10.	B

XII. 60p/																																							
A	NYUGAT-SZIBÉRIAI -alföld					F	KAUKÁZUS (hegység)					K	FEHÉROROSZ -hátság																										
B	BALTI/FINN - sföld					G	SKANDINÁV -hegység					L	PODÓLIAI -hátság																										
C	URAL (hegység)					H	ÉSZAK-OROSZ -hátság					M	KOLA -félsziget																										
D	ERDÉLYI -medence					I	KÁRPÁTOK (hegység)					N	MAZURI -tóhátság																										
E	DONYEC -hátság					J	MOLDVAI -domság					O	KASZPI -mélyföld																										
Archaikum					Proterozoikum					Paleozoikum					Mezozoikum					Tercier					Pleisztocén					Holocén									
M					B,L					C,E,G					F,I					D,J					H,K,N					A,O									
I.					II.					III.					IV.					V.					VI.					VII.					VIII.				
1	6	8	4	5	2	5	7	6	6	4	1	3	2	4	2	1	3	X	8	7	X	3	5																
1.	f	2.	a	3.	i	4.	k	5.	e	6.	j	7.	d	8.	h	9.	g	10.	c																				
1.	ÉSZAK-ATLANTI-ÁRAMLÁS										7.	VOLGA																											
2.	SPITZBERGÁK(RA)										8.	DON																											
3.	ÉSZAKI-FOK(ON)										9.	KASZPI-TENGER(NEK)																											
4.	FEHÉR										10.	ARAL-TÓ																											
5.	ONYEGA										11.	KARA-KUM																											
6.	FINN										12.	ELBRUSZ / KAZBEK / ARARÁT																											