

**Középtáv és Diákolimpia**

F21C N21C		3.080	170
▷		▷	
1 36		▨	⊥
2 34		▲	1 ♀
3 50		▷ ◊	
4 48		/ \	
5 45		∧	┊
6 53		/ \	
7 57		/	⊥
8 100		/ \	
○ ——— 150 ——— → ◎			

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**Középtáv és Diákolimpia**

N35B		3.030	140
▷		▷	
1 36		▨	⊥
2 33		⊙	⊙
3 34		▲	1 ♀
4 50		▷ ◊	
5 49		/ \ ▨	
6 47		▷ ◊	
7 45		∧	┊
8 54		∧	┊
9 55		∩ ~	
10 58		○	
11 100		/ \	
○ ——— 150 ——— → ◎			

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**Középtáv és Diákolimpia**

N III, F III		2.500	125
▷		▷	
1 31		/ \	
2 52		/ \	
3 49		/ \ ▨	
4 48		/ \	
5 46		▨	┊
6 53		/ \	
7 56		∧	┊
8 58		○	
9 100		/ \	
○ ——— 150 ——— → ◎			

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**Középtáv és Diákolimpia**

21B		4.650	245
▷		▷	
1 37		▨	
2 38		▷ ◊	♀
3 39		×	
4 40	←	▲	OL
5 41		▲	1 LO
6 42		○	♀
7 60	←	▨	⊥
8 45		∧	┊
9 54		∧	┊
10 55		∩ ~	
11 100		/ \	
○ ——— 150 ——— → ◎			

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**Középtáv és Diákolimpia**

F35B		3.560	210
▷		▷	
1 35		×	↻
2 50		▷ ◊	
3 59		∧	⊥
4 60	←	▨	⊥
5 43		▲	1.5 OL
6 44		▲	1
7 45		∧	┊
8 55		∩ ~	
9 58		○	
10 100		/ \	
○ ——— 150 ——— → ◎			

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**Középtáv és Diákolimpia**

szalagos-10D 2.220		100
▷		▷
1 31		/ \
2 46		▨
3 61		/ \
4 53		/ \
5 57		/
6 58		○
7 100		/ \
○ ——— 150 ——— → ◎		

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**Középtáv és Diákolimpia**

N V, F IV kcs		2.600	155
▷		▷	
1 32		▲	1.5 LO
2 33		⊙	⊙
3 34		▲	1 ♀
4 50		▷ ◊	
5 49		/ \ ▨	
6 47		▷ ◊	
7 54		∧	┊
8 57		/	⊥
9 58		○	
10 100		/ \	
○ ——— 150 ——— → ◎			

MT2002 © Stephan Krämer 2002

Középtáv és Diákolimpia					
N IV. NYILT		2.550		140	
▷			▷		
1	33		⊙		⊙
2	51		⊙		▷
3	52		/	Y	
4	47		▷	☼	
5	46		⊙		✓
6	45		∧		┌
7	56		∧		┌
8	58		○		
9	100		/	Y	
		150		→	

MT2002 © Stephan Krämer 2002

Középtáv és Diákolimpia					
F VI, N21B		4.570		250	
▷			▷		
1	38		▷	☼	♀
2	39		×		
3	41		▲	1	LO
4	42		○		♀
5	43		▲	1.5	OL
6	44		▲	1	
7	45		∧		┌
8	54		∧		┌
9	55		∩	—	
10	58		○		
11	100		/	Y	
		150		→	

MT2002 © Stephan Krämer 2002

Középtáv és Diákolimpia					
N VI, F V kcs		3.650		180	
▷			▷		
1	34		▲	1	♀
2	39		×		
3	59		∧		┌
4	60	←	⊙		┌
5	47		▷	☼	
6	54		∧		┌
7	58		○		
8	100		/	Y	
		150		→	

MT2002 © Stephan Krämer 2002

**N VI,F V kcs 3.650 km 180 m**

- 1 (34) 1 m szikla D-i lába
- 2 (39) 2 farakás között
- 3 (59) metsződés D-i vége
- 4 (60) NY-i szárazárok D-i vége
- 5 (47) jellegfa
- 6 (54) metsződés NY-i vége
- 7 (58) kis kúp
- 8 (100) útelágazás  
Cél 150 m

**szalagos-10D 2.220 km 100 m**

- 1 (31) útelágazás
- 2 (46) árok DNY-i vége
- 3 (61) útelágazás
- 4 (53) útelágazás
- 5 (57) út D-i vége
- 6 (58) kis kúp
- 7 (100) útelágazás  
Cél 150 m

**N IV. NYILT 2.550 km 140 m**

- 1 (33) tisztás É- csücske
- 2 (51) rét K-i sarka
- 3 (52) útelágazás
- 4 (47) jellegfa
- 5 (46) árok DNY-i vége
- 6 (45) középső metsz. NY-i vége
- 7 (56) metsződés NY-i vége
- 8 (58) kis kúp
- 9 (100) útelágazás  
Cél 150 m

**N III,F III 2.500 km 125 m**

- 1 (31) útelágazás
- 2 (52) útelágazás
- 3 (49) út-árok elágazás
- 4 (48) útelágazás
- 5 (46) árok DNY-i vége
- 6 (53) útelágazás
- 7 (56) metsződés NY-i vége
- 8 (58) kis kúp
- 9 (100) útelágazás  
Cél 150 m

**F VI, N2iB 4.570 km 250 m**

- 1 (38) jellegfa D-i oldala
- 2 (39) 2 farakás között
- 3 (41) 1 m szikla NY-i lába
- 4 (42) kis kúp déli vége
- 5 (43) 1,5 m szikla K-i lába
- 6 (44) 1 m szikla
- 7 (45) középső metsz. NY-i vége
- 8 (54) metsződés NY-i vége
- 9 (55) kis völgy
- 10 (58) kis kúp
- 11 (100) útelágazás  
Cél 150 m

**N V,F IV kcs 2.600 km 155 m**

- 1 (32) 1,5 m szikla NY-i lába
- 2 (33) tisztás É- csücske
- 3 (34) 1 m szikla D-i lába
- 4 (50) jellegfa
- 5 (49) út-árok elágazás
- 6 (47) jellegfa
- 7 (54) metsződés NY-i vége
- 8 (57) út D-i vége
- 9 (58) kis kúp
- 10 (100) útelágazás  
Cél 150 m