

Pontegyenlőség esetén a végső sorrendet eldöntő témakörök:
IV. Matematikai eszköztudás, majd a II. Mindennapok matematikája, végül V. Rejtvények, fejtörők, ha többes egyezés lenne.

2025-ben nem volt holtverseny :)

Különdíjasok (egy csapatot csak egyszer díjazunk, pontegyenlőség esetén kockadobás dönt, 15 pont alatt nincs különdíj)

SZEMA Technikumi Csapatok

Helyezés	Csapat	I. Totó, ami nem totó!	II. Mindennapok matematikája	III. Érdekes geometria	IV. Matematikai eszköztudás	V. Rejtvények és fejtörők	Összpontszám
Arany I.	MESTERHÁRMAS	17	12	20	13	20	82
Arany II.	Számoló szuperhősök	14	11	16	18	20	79
Arany III.	GT-TEAM	15	12	19	9	20	75
Arany IV.	Számítók	15	11	18	10	20	74
Arany V.	GABSHARE	15	14	14	9	20	72
Arany VI.	Mat.EK Team	13	11	18	9	20	71
Ezüst I.	Művészek	16	11	13	11	19	70
Ezüst II.	3-szög	14	14	12	15	14,5	69,5
Ezüst III.	Hexaéderek	16	12	15	14	10	67
Ezüst IV.	KERI	16	12	11	5	20	64
Ezüst V.	Második	14	9	15	5	20	63
Ezüst VI.	ABAJUSZ	14	7	11	9	20	61
Bronz I.	MATEK KOSOK	14	10	18	2	15	59
Bronz II.	Eötvös Inga	12	8	7	11	15	53
Bronz III.	KERI_1	16	5	13	2	15	51
Bronz IV.	Szent-Györgyi 10.	12	5	10	4	19	50
Bronz V.	Nekünk mind1	13	6	9	1	17	46
Bronz VI.	Kockák	11	4	13	2	14,5	44,5
Bronz VII.	Pozitívan gondolkodó negatívak	11	1	8	2	19	41
Bronz VIII.	PI-ton	9	3	4	1	15,5	32,5

SZEMA Szakképző Iskolai Csapatok

Helyezés	Csapat	I. Totó, ami nem totó!	II. Mindennapok matematikája	III. Érdekes geometria	IV. Matematikai eszköztudás	V. Rejtvények és fejtörők	Összpontszám
Arany I.	Villanyszerelők	15	14	14	10	19	72
Arany II.	Nine B	11	5	8	2	20	46
Ezüst I.	Puskás2	12	8	9	4	12,5	45,5
Ezüst II.	Géniusok	16	1	8	0	16	41
Ezüst III.	Póznamókusok	8	2	10	1	19,5	40,5
Bronz I.	TARANTULÁK	7	2	5	1	10	25
Bronz II.	SZÖG-mérők	10	1	8	2	3	24
Bronz III.	Csepregi MűSzakik	7	1	9	2	2	21

Szombathely, 2025. május 15.

Király Bernadett és Tóthné Nagy Emese
szervezők