



XVIII. Dürer Verseny

Döntő (2025. 02. 07-09.)

Váltó megoldókulcs



Váltó megoldások (K)

feladat	megoldás	elfogadott tartomány
CH-1	2-metilbuta-1,3-dién	ezzel egyenértékű megoldás
CH-2	2-metilbután <i>vagy</i> izopentán	-
CH-3	5,1	5,0 - 5,2
CH-4	88,5	87 - 90
SZ-1	22	-
SZ-2	5,6	5,5 - 5,7
SZ-3	134	-
SZ-4	2	-
A-1	34,08	34,0 - 34,2
A-2	12,65	12,00 - 13,00
A-3	96	95 - 97
A-4	5,002	4,5 - 5,5
E-1	9	-
E-2	5	-
E-3	$n \cdot \frac{4}{3}$ *	-
E-4	5949	5850 - 6050

*A végtelen számú megoldás miatt a feladatra minden csapat utólag maximális pontot kapott.