

kategória

C

9-10.
osztályosok



XVI. DÜRER VERSENY

Döntő:
2023. február 10-12.



MATEMATIKA
VÁLTÓ
MEGOLDÓKULCS

#	MO	A feladat szövege	P
C-1	28	Reggel Benedek s Bence megevett egy rekesz egrest.	3p
C-2	17	Egy évben december elseje szerdára esik. Sárának	3p
C-3	4	Öt barát, Lili, Dalma, Eszti, Balázs és Áron,	3p
C-4	1	A számok használatának szigorításáról tárgyal	3p
C-5	25	Hermész be szeretné járni a világ 7 csodáját	4p
C-6	14	Hány olyan kétjegyű szám van, mely osztható	4p
C-7	76	Lilla beírta egy 3×3 -as négyzetrácsba	4p
C-8	360	Timi 1999-ben született. Születése óta eddig	4p
C-9	12	Az $ABCD$ konvex négyszög AB oldala 18 cm hosszú.	5p
C-10	17	Zoli az alábbi 4×4 -es táblázatot	5p
C-11	36	Egy téglalap átlója 14 cm hosszú,	5p
C-12	1340	Benedek leírta az alábbi számokat	5p
C-13	5	A <i>bináris sudoku</i> egy olyan rejtvény, amiben	6p
C-14	4440	Góliát az óriási kockás füzetébe szerkesztett	6p
C-15	69	Andris elindult hazafelé az iskolából, de	6p
C-16	330	Odüsszeusz szeretne bepakolni 21 ládát	6p