

kategória

A

5-6.
osztályosok



XVI. DÜRER VERSENY

Döntő:
2023. január 13-14.



**MATEMATIKA
MEGOLDÁSOK**

#	MO	A feladat szövege	P
A-1	10	Öt gyerek labdázik az udvaron,	3p
A-2	7	Bálint a születésnapjára kapott egy tábla csokit,	3p
A-3	5	Anett meghívta 8 barátját egy társasjátékpartira.	3p
A-4	3	Artemisz szeretné összehasonlítani a tárgyainak	3p
A-5	35	Egy fagyizóban ötféle fagyit kapható:	4p
A-6	5	Egy kalandor egy törzs főnökétől	4p
A-7	3	Anita megkérdezte Lillát,	4p
A-8	4	Artemisz rajzolt egy szabályos tízszöget.	4p
A-9	27	Az ábrán egy ősi tábla látható,	5p
A-10	46	Kristóf Görögországban vonatozik.	5p
A-11	2	Egy hangya egy 5×5 mezőből álló táblázat	5p
A-12	23	Zsombor rajzolt két pontot a papírlapjára,	5p
A-13	1105	Ramszesz fáraó építtetett alattvalóival egy piramist.	6p
A-14	239	Áron az iskolai táblán digitális számjegyeket	6p
A-15	870	Dionüszosz szereti a bodzaszörpöt	6p
A-16	8	Egy bolha csücsül a számegyenes 0 pontjában.	6p