



Asociația Matematică Vályi Gyula
Vályi Gyula Matematikai Társaság
Vályi Gyula Mathematical Association
Nr. înreg: 45/1.noiembrie 2004.
Cod. Ident fisc. 16973710/24.11.2004
540143- Tg. Mureș, Aleea Cornișă, nr.3, ap.5, România
Tel.: +40-265-219 483, +40-365-433 375, mobil: +40 740 138 366,
www.valyigyula.ro
E-Mail: valyikor@gmail.com

$$\iint_{\Sigma} V(p, q) dx dy$$

Vályi Gyula Matematika kör

Munkaterv VI. Osztály 2018 – 2019

I. Félév

Körvezető tanárok: **Darida Márta**
Szekrényi Kinga
Bíró Imre
Józsa Gabriella

Sorszám	Időpont	Az óra témája	Tanító tanár
1.	2018.10.5	Vályi Gyula matematika kör megnyitója	Minden tanár
2.	2018.10.11	Szintfelmérő	Darida Márta
3.	2018.10.19	Halmazok. Részhalmazok. Műveletek halmazokkal	Szekrényi Kinga
4.	2018.10.20	Vályi Gyula évforduló	Minden tanár
5.	2018.10.26	Oszthatóság 1. Oszthatósági kritériumok 2^n , 3, 7, 11, 13-mal. Prímszámok, összetett számok. A maradékos osztás tétele. Tényezőre bontás.	Bíró Imre
6.	2018.11.02	Szögek. Műveletek szögekkel. Szögfelező. Pótszögek, kiegészítő szögek, csúcpszögek.	Darida Márta
7.	2018.11.09	Oszthatóság 2. Lnkó, Lkkt és alkalmazások. <ul style="list-style-type: none">$(a, b) \cdot [a, b] = a \cdot b$$(a, b) = k \Rightarrow a = kx, b = ky, (x, y) = 1$ $[a, b] = m \Rightarrow m = ax, m = by, (x, y) = 1$	Józsa Gabriella
8.	2018.11.16	Párhuzamos egyenesek a síkban. Párhuzamosok szelővel alkotott szögei. Alkalmazások a sokszögekben és a mértani testekben.	Szekrényi Kinga
9.	2018.11.23	Merőleges egyenesek a síkban. Pont és egyenes távolsága	Bíró Imre
10.	2018.12.07	Arány, aránypár, aránysor.	Józsa Gabriella
11.	2018.12.14	Szakasz szögfelezője. Tengelyes szimmetria.	Szekrényi Kinga
12.	2018.12.21	Egyenes arányosság, fordított arányosság.	Darida Márta
13.	2019.01.18	A kör. Elemek a körben. Középponti szög. Kölcsönös helyzetek (kör-egyenes, két kör).	Bíró Imre
14.	2019.01.25	Egész számok. Modulusz. Műveletek egész számokkal	Józsa Gabriella
15.	2019.02.01	Versenyfeladatok.	Darida Márta