

VÁLYI GYULA MATEMATIKAKÖR
I FÉLÉVI MUNKATERV – VI. OSZTÁLY
2019-2020

Körvezető tanárok:

Felelős: Kovács László

Erős Irén

Gagy Ella

Bartha Enikő

S. sz.	Dátum	Téma	Tanár	Megjegyzés
1.	X.18.	Évnyitó. Ismeretfelmérő dolgozat.	Minden tanár	
2.	X. 25.	Halmazok. Részhalmaz. Műveletek halmazokkal.	Kovács László	
3.	XI.08.	Szögek. Műveletek szögekkel. Szögfelező. Pótszög, kiegészítő szög, csúcshögek, pontkörüli szögek.	Bartha Enikő	
4.	XI.15.	Osztathóság1. Osztathósági kritériumok 2,5,10,2 ⁿ ,3,9,7,11,13-mal. Prímszámok, összetett számok. A maradékos osztás tétele.	Erős Irén	
5.	XI.22.	Párhuzamos egyenesek. Két párhuzamos egyenes szelővel alkotott szögei.	Gagy Ella	
6.	XI.29.	Osztathóság2. L _n k _o , L _k k _t és alkalmazások. <ul style="list-style-type: none"> • $(a,b) \cdot [a,b] = a \cdot b$ • $(a,b) = k \Rightarrow a = kx, b = ky, (x,y) = 1$ • $[a,b] = m \Rightarrow m = ax, m = by, (x,y) = 1$ 	Kovács László	
7.	XII.06.	Merőleges egyenesek. Pont távolsága egy egyenestől. Szakasz felezőmerőlegese.	Bartha Enikő	
8.	XII.13.	Arány, aránypár, aránysor. Egyenes, fordított arányosság.	Erős Irén	
9.	XII.20	A kör. Húrok és körívek. Középponti és kerületi szögek. Egyenes és kör kölcsönös helyzetei, két kör kölcsönös helyzetei.	Gagy Ella	