

## Tanterv

### Matematika 5-8. évfolyam

5. évfolyam (heti 5 óra)

Témakörök	óraszám	10%: Fejtő feladatok, valóságközeli matematika
1. A természetes számok	34+19	2
2. Geometriai alakzatok	19	2
3. A törtek	19+8	2
4. Geometriai vizsgálatok, szerkesztések	17+5	2
5. A tizedes törtek	22+4	2
6. Összefüggések, nyitott mondatok	14	2
7. Az egész számok	9	2
8. Összefoglaló	10	4
	144+36=180	

6. évfolyam (heti 4 óra)

Témakörök	óraszámok	10%: Év végi kompetenciamérés előkészítése
1. Számok és műveletek	50	4
2. Geometriai vizsgálatok, szerkesztések	20	2
3. Összefüggések, százalékszámítás	24	2
4. Tengelyes tükrözés	22	2
5. Nyitott mondatok	16	2
6. Összefoglaló	12	2
	144	

7. évfolyam (heti 4 óra)

Témakörök	óraszám	10%: Fejtő feladatok, képességpróbák
1. Gondolkozz és számolj!	34	2
2. Hozzárendelés, függvény	16	2
3. Egybevágóság	20	2
4. Algebra	28	2
5. Síkidomok, testek	34	2
6. Összefoglaló	12	4
	144	

8. évfolyam (heti 5 óra)

Témakörök	óraszám	10%: Felkészítés a középiskolai felvételi vizsgára (I. félév) Év végi kompetenciamérés előkészítése (II. félév)
1. Gondolkozz és számolj!	38+7	4
2. Síkidomok, felületek, testek	36+8	4
3. Algebra	23+10	3
4. Geometriai transzformációk	24+3	3
5. Relációk, függvények, sorozatok	16+8	4
6. Hiányosságok pótlása, fejtő feladatok	7	
	144+36	