

# Tartalom

	tankönyv	feladat- gyűjtemény
ALAKZATOK.....	3	87
Ismételünk .....	3	
Merőleges, párhuzamos.....	4	
Síkidomok tulajdonságai, téglalap, négyzet .....	6	
KERÜLET .....	8	92
Játék a sokszögekkel .....	11	
KICSINYÍTÉS, NAGYÍTÁS.....	12	94
ÍRÁSBELI SZORZÁS KÉTJEGYŰ SZORZÓVAL.....	14	95
Egyes számjegy a szorzóban.....	17	
Szorzás és zárójel.....	18	
Gyakorlás.....	20	
TERÜLET.....	21	98
OKOS(K)ODUNK.....	25	
A MŰVELETVÉGZÉS SORRENDJE.....	26	101
TÖMEGMÉRÉS .....	28	103
A TESTEK TULAJDONSÁGAI, TÉGLATEST, KOCKA.....	32	107
A téglatest testhálója .....	36	
A kocka testhálója.....	37	
Testek nézetei .....	38	
Térfogat.....	40	
SÍKIDOMOK SZIMMETRIÁJA .....	42	112
TÉRBELI ALAKZATOK SZIMMETRIÁJA .....	44	
FORGATÁS.....	46	113
ELTOLÁS .....	48	
JÁTÉK A KÖRZŐVEL.....	50	114
TÁJÉKOZÓDÁS .....	51	115
NYITOTT MONDATOK .....	52	116
NEGATÍV SZÁMOK .....	56	118
IDŐMÉRÉS.....	60	120
TÖRTSZÁMOK.....	64	124
OKOS(K)ODUNK.....	72	
JÁTÉKOSAN GYAKOROLUNK .....	73	
TÖRTEK ÉS MÉRTÉKEK.....	74	
Hosszúság .....	74	
Úrtartalom.....	75	
Tömeg.....	76	
Időtartam .....	77	
AZ ÁTLAGSZÁMÍTÁS .....	78	
RÓMAI SZÁMOK.....	79	
VALÓSZÍNŰSÉGI JÁTÉKOK, ADATOK GYŰJTÉSE .....	80	130

OKOS(K)ODUNK.....	82
MIT TUDOK MÁR? .....	83
ÉV VÉGI ISMÉTLÉS .....	133
MATEMATIKA A MINDENNAPOKBAN.....	147
A budapesti észak–déli metró adatai .....	147
Étlap .....	148
Terület .....	149
JÓ, HA TUDOM! .....	150
Műveletek.....	150
Hosszúság, úrtartalom, tömeg.....	150
Római számírás .....	150
FOGALOMTÁR .....	151