

Tartalom

Bevezető	3	Az űrtartalom mérése.....	42
Számolás 1000-ig	4	Az idő mérése	44
Testek, síkidomok	9	A negatív számok	46
A kerület mérése	12	Írásbeli összeadás, kivonás	48
Területmérés.....	14	Írásbeli összeadás.....	48
Számok 10 000-ig	16	Írásbeli kivonás.....	53
A számok helye a számegyenesen.....	20	Szerkesztések	59
Számszomszédok, kerekítés	21	A szög.....	59
Római számok.....	24	Szakasz másolása, felezése.....	61
Válogatások, csoportosítások	26	Szög másolása, felezése.....	62
Szóbeli műveletek	28	Nagyítás, kicsinyítés	63
Összeadás kerek ezresekkel.....	28	Tükrözés, szimmetria.....	64
Kivonás kerek ezresekkel.....	29	Írásbeli szorzás, osztás	67
Kerek százások, ezresek összeadása .	30	Írásbeli szorzás egyjegyű szorzóval ..	67
Kerek százások, ezresek kivonása.....	31	Írásbeli szorzás kétjegyű szorzóval...	71
Összeadás és kivonás kapcsolata	32	Írásbeli osztás egyjegyű osztóval.....	72
Szorzás 10-zel, 100-zal, 1000-rel	33	Oszthatóság 10-zel, 5-tel, 2-vel	80
Kerek tízesek, százások, ezresek		Szöveges feladatok	81
szorzása	34	Törtek	82
Osztás 10-zel, 100-zal, 1000-rel.....	35	Műveletek törtekkel	84
Kerek tízesek, százások, ezresek		Összefüggések, következtetések	87
osztása	36	Sorozatok	87
Szorzás és osztás kapcsolata.....	37	Táblázatok, grafikonok	88
Mérés, mértékegységek	38	Valószínűségi játékok.....	90
A hosszúság mérése	38	Mit tanultunk?	91
A tömeg mérése.....	40		