

Tartalom

KÖSZÖNTŐ	3
ISMÉTELÜNK	4
Mit tudunk a számokról?	4
SZÁMOLÁS 100-IG	11
Kis lépések, nagy lépések	11
Összeadás tízesátlépéssel	14
Kivonás tízesátlépéssel	15
Pótlás és különbség	16
Szöveges feladatok	18
Szorzás és osztás	21
Bennfoglalás és részekre osztás	22
Osztás maradékkal	24
Gyakoroljunk!	25
Szöveges feladatok	27
OKOS(K)ODUNK	31
VÁLOGATUNK, RENDEZÜNK	32
TÖBBFÉLEKÉPPEN	35
ÖSSZEHASONLÍTUNK, NYITOTT MONDATOK	36
CSOPORTOSÍTUNK	40
Becslés és számlálás	42
EZERIG SZÁMOLUNK	44
Helyi érték, alaki érték, valódi érték	47
A számszomszédok és kerekített értékek	51
OKOS(K)ODUNK	55
HOSSZÚSÁGOT MÉRÜNK	56
ÖSSZEADÁS, KIVONÁS	60
Összeadás kerek százásokkal	60
Kivonás kerek százásokkal	62
Összeadás kerek százásokkal és tízesekkel	64
Kivonás kerek százásokkal és tízesekkel	65
Kiegészítés az előző és a következő százásra	66
Összeadás, kivonás százasátlépéssel	67
Szöveges feladatok	69
OKOS(K)ODUNK	71
ÍRÁSBELI ÖSSZEADÁS	72
Tízesátlépés az egyes helyi értéken	74
Tízesátlépés a tízes helyi értéken	76
Tízesátlépés több helyi értéken	78
Szöveges feladatok	81
ÍRÁSBELI KIVONÁS	84
Elvétel	84
Pótlás	85

Tízestlépés az egyes helyi értéken elvétellel	87
Tízestlépés az egyes helyi értéken pótlással	88
Tízestlépés a tízes helyi értéken	89
Váltás több helyi értéken	90
A nulla az írásbeli kivonásban	92
Írásbeli összeadás és kivonás gyakorlása	94
Szöveges feladatok	95
OKOS(K)ODUNK	99
ÚRTARTALMAT MÉRÜNK	100
A RÓMAI SZÁMOK	104
ALAKZATOK	106
Környezetünk tárgyai, alakzatok tulajdonságai	106
Testek építése	109
Testek tulajdonságai – téglatest, kocka	112
Síkidomok készítése	115
Síkidomok tulajdonságai	116
Szögek	118
Négyszögek – a téglalap, a négyzet	119
SZORZUNK, OSZTUNK AZ 1000-ES SZÁMKÖRBEN	120
A szorzás és tulajdonságai	120
Az osztás és tulajdonságai	122
Szorzás és osztás kapcsolata	124
Szorzás és osztás 10-zel és 100-zal	126
Szorzás, osztás tízesekkel, százasokkal	129
Szorzás nagyobb számokkal	133
Osztás nagyobb számokkal	135
A műveletvégzés sorrendje – a zárójelek használata	137
A KERÜLET MÉRÉSE	140
OSZTÓJA, TÖBBSZÖRÖSE	142
TÖMEGET MÉRÜNK	144
ÍRÁSBELI SZORZÁS	148
Tízestlépés az egyes helyi értéken	150
Tízestlépés a tízes helyi értéken	151
Váltás több helyi értéken	152
A nulla szerepe a szorzásban	153
A szorzat több ezernél	154
Szöveges feladatok	156
OKOS(K)ODUNK	159
IDŐT MÉRÜNK	160
Perc, másodperc	161
Év, hónap, hét, nap	162
TÖRTSZÁMOK	164
OKOS(K)ODUNK	173
NEGATÍV SZÁMOK	174
VONALAK – ESZKÖZÖK	176

TÜKÖRKÉPEK KÉSZÍTÉSE – ALAKZATOK SZIMMETRIÁJA.....	178
KICSINYÍTÉS, NAGYÍTÁS.....	182
TÁJÉKOZÓDÁS.....	184
PARKETTÁZÁS	186
ADATOKAT GYÚJTUNK	188
VALÓSZÍNŰSÉGI JÁTÉKOK.....	189
MATEMATIKA MINDENNAP.....	190
Vásárlás	190
A budapesti kelet–nyugati metró adatai.....	191
Postai díjak	192
Menetrend.....	192
OKOS(K)ODUNK.....	193
JÁTÉKOSAN GYAKOROLUNK.....	194
ÖSSZEFOGLALÁS	203



**VIDÁM VAKÁCIÓT
KÍVÁNUNK!**