



OFI

Kísérleti tankönyv

2

4 0 3

30

$18 + 1 = 19$
 $18 + 4 = 22$
 $18 + 3 = 21$

Matematika

munkafüzet

I. kötet



Tartalom

Bevezető	3
Számolás 0-tól 20-ig	4
Összeadás, kivonás 0-tól 10-ig	6
Összeadás, kivonás 0-tól 20-ig	7
A szorzás és az osztás előkészítése	16
A szorzás	18
Az osztás	20
Szorzás, osztás 2-vel	21
Maradékos osztás	24
Hosszúságmérés	25
Úrtartalommérés	26
Számolás 0-tól 100-ig kerek tízesekkel	28
Összeadás, kivonás kerek tízesekkel	30
Szorzás, osztás 10-zel	32
Maradékos osztás	35
Számolás 0-tól 30-ig	36
Összeadás, kivonás 0-tól 30-ig	37
Szorzás, osztás 3-mal	42
Maradékos osztás	49
Az idő mérése	51
Számolás 0-tól 40-ig	54
Összeadás, kivonás 0-tól 40-ig	56
Szorzás, osztás 4-gyel	62
Maradékos osztás	66
Számolás 0-tól 50-ig	68
Összeadás, kivonás 0-tól 50-ig	70
Szorzás, osztás 5-tel	74
Maradékos osztás	78
A műveletek sorrendje	79