

Передмова

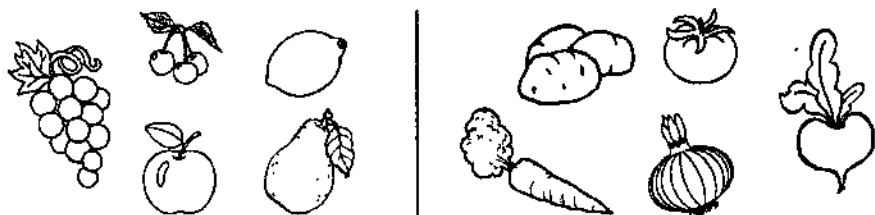
Матеріал посібника укладено відповідно до чинних програми та підручників з математики для 1 класу. Він містить завдання арифметичного, алгебраїчного та геометричного змісту; завдання, пов'язані з величинами; текстові задачі та творчі завдання.

Мета посібника — доповнити та урізноманітнити систему вправ підручників. Його завдання поділено на шість основних тем. Кожна тема розділена на рубрики, відповідно до програми. Число рубрик зростає в міру накопичення математичного матеріалу.

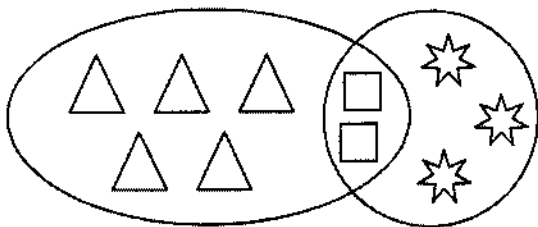
Збірник забезпечить учителів необхідним додатковим матеріалом для наповнення уроків; учням, які працюють у швидшому темпі, дасть можливість працювати з вищою продуктивністю; батькам — допоможе тренувати дітей удома.

13. Якщо голка товща за нитку, то нитка ...
 — Якщо Земля більша від Місяця, то Місяць ...
 — Якщо ластівка летить швидше, ніж муха, то муха ...
 — Якщо зима холодніша, ніж весна, то весна ...
 — Якщо канат товстіший від мотузки, то мотузка ...
 — Якщо штори темніші, ніж стіна, то стіна ...
 — Якщо ослик Іа сумніший, ніж Вінні-Пух, то Вінні-Пух ...

14. Як назвати одним словом предмети ліворуч? Праворуч?



15. Які фігури належать тільки овалу? Які фігури належать тільки кругу? Які фігури належать одночасно овалу і кругу? Полічи їх.



Віршована нумерація

16. Число 1.

Я виходжу на поріг,
Бачу сонце угорі.
Хто б мене зумів навчити
Сонце в небі полічити?
Раптом песик каже: «Гав!»
Ледь мене не налякав.
Песик сонце полічив,
А мене лічби навчив.

17. Число 2.

Спостережливий Андрійко
Міркував якось про двійку:
— Два трапляється кругом:
Двоє зябер має сом,
Два крила сорока має,
Лиш тому вона літає.
Ну, а я все підмічаю,
Бо очей аж двоє маю.

18. Число 3.

Якось трое поросят
Рахували все підряд:
Три дубочки у гайку,

Зміст

Тема 1. Лічба. Властивості предметів. Просторові відношення	4
Тема 2. Нумерація чисел від 1 до 10	9
Вірші про числа	9
Дидактичні ігри	15
Віршовані задачі	24
Складання і розв'язування прикладів з опорою на наочність	25
Складання прикладів на склад числа	30
Числові вирази	33
Тема 3. Табличне додавання і віднімання в межах 10	33
Числові вирази, рівності, нерівності	34
Арифметичні задачі	39
Творча робота над задачами	48
Тема 4. Числа 11–20. Нумерація чисел другого десятка	54
Усна нумерація	54
Письмова нумерація	56
Арифметичні задачі	59
Тема 5. Нумерація чисел 21–100	61
Усна нумерація двоцифрових чисел	61
Письмова нумерація двоцифрових чисел	64
Арифметичні задачі	68
Тема 6. Додавання і віднімання двоцифрових чисел без переходу через розряд	73
Числові вирази, рівності, нерівності	73
Геометричний матеріал	77
Величини	79
Арифметичні задачі	81
Творча робота над задачами	86
Завдання з логічним навантаженням	91