

# Математика 1 клас. Підручник

**КУПИТИ**

## Про книгу

Підручник "Математика 1 клас", за своїм змістом відповідає Державному стандарту початкової загальної освіти з математики та новій навчальній програмі. Підручник рекомендовано для учнів 1 класу.

Н. О. Будна  
М. В. Беденко

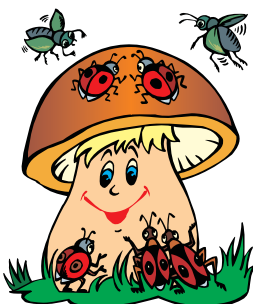
# МАТЕМАТИКА

## ПІДРУЧНИК ДЛЯ 1 КЛАСУ

загальноосвітніх навчальних закладів

*Четверте видання, перероблене та доповнене*

Рекомендовано Міністерством освіти і науки,  
молоді та спорту України



ТЕРНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН  
2012

УДК 51(075.2)  
ББК 22.1я71  
Б90

*Рекомендовано Міністерством освіти і науки, молоді та спорту України  
(Протокол від 23.02.2012 р. №2)*

Рецензенти:

*Воскресенська Н.В.*

кандидат педагогічних наук,

доцент кафедри педагогіки і методики початкового навчання  
Інституту педагогіки та психології НПУ ім. М.П. Драгоманова;

*Листопад Н.П.*

науковий співробітник лабораторії початкової освіти  
Інституту педагогіки НАПН України;

*Пархоменко Н.Є.*

учитель вищої категорії, учитель-методист,  
заступник директора з навчально-виховної роботи  
спеціалізованої школи №194 «Перспектива» м. Києва

**Будна Н.О.**

Б90 Математика : підручник для 1 кл. загальноосвіт. навч. закл. / Н.О. Будна, М.В. Беденко. — 4-те вид., переробл. та доповн. — Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2022. — 152 с.

**ISBN 978-966-10-8127-6**







Підручник за своїм змістом відповідає Державному стандарту початкової загальної освіти з математики та новій навчальній програмі.

Для учнів 1 класу.

**УДК 51(075.2)  
ББК 22.1я71**

*Охороняється законом про авторське право. Жодна частина цього видання не може бути відтворена в будь-якому вигляді без дозволу автора чи видавництва.*

## УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

-  — номер завдання;
-  — геометричні диктанти;
-  — творчі завдання;
-  — порівняй;
-  — кругові приклади;
-  — початок уроку (в останньому розділі).

## ПЕРЕДМОВА ДЛЯ ДОРОСЛИХ

Цей підручник адресовано першокласникам початкової школи. Оскільки процес опанування грамоти у дітей цього віку відбувається доволі повільно, то **у двох перших розділах завдання подаються без тексту, а питання та вказівки щодо їх виконання наведено у кінці підручника.**

Особливостями мислення першокласників є те, що вони запам'ятовують переважно цікаву інформацію, можуть продуктивно працювати над певним завданням лише 10–15 хвилин, їм легше вивчати нове через наочно-образне та наочно-дієве сприйняття. Тому підручник містить цікаві завдання на монетках та цукерках — найзручнішому для сучасних дітей матеріалі для лічби. Звичайно, можна використовувати ізвичний наочний матеріал — лічильні палички, геометричні фігури тощо.

Учням першого класу важко виконувати рухи, які вимагають чіткої координації: їм легше намалювати кілька разів по 2–3 різні фігурки, ніж рядок однакових фігур. Тому в першій половині підручника подано чимало завдань на розроблення дрібної моторики руки.

З метою підготовки учнів до сприйняття складних логічних конструкцій, притаманних підручникам для старших класів, введено новий тип завдань — геометричні диктанти. Вчитель читає завдання, розставляючи при цьому потрібні змістові акценти, а учні відповідно змінюють малюнок. Якщо учень не зрозумів умови, це одразу буде видно по малюнку.

У структуру підручника органічно вкраплені нестандартні завдання — числові кросворди, числові терези, анаграми тощо. При першій появі зміст цих завдань детально пояснюється, а потім вони подаються за аналогією.

Кінець безкоштовного уривку. Щоби читати далі, придбайте, будь ласка, повну версію книги.

**ridmi**  
ТВІЙ УЛЮБЛЕНИЙ КНИЖКОВИЙ

**КУПИТИ**