

Натисніть тут щоб

**КУПИТИ КНИГУ НА САЙТІ**

або

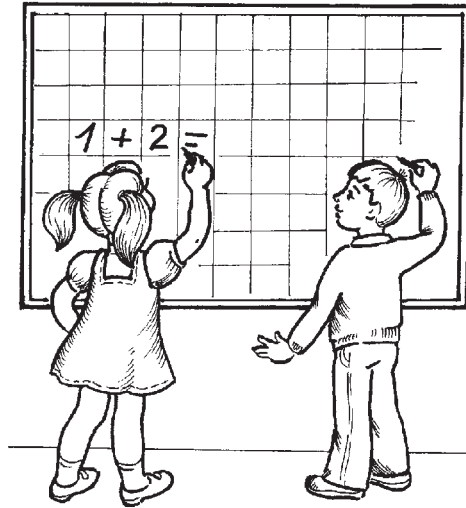
**замовляйте по телефону:**

(0352) 28-74-89, 51-11-41

(067) 350-18-70

(066) 727-17-62

Н.М. Бенцал



## Зошит з математики

уч \_\_\_\_\_ класу

\_\_\_\_\_ ШКОЛИ

\_\_\_\_\_



ТЕРНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА - БОГДАН

УДК 51:372.4  
ББК 22.1я71  
Б 46

Рецензенти:  
вчитель початкових класів, вчитель-методист  
*Н.О. Будна*  
вчитель початкових класів, старший вчитель  
*Н.Я. Походжай*

*Рекомендовано до друку вченою радою  
Тернопільського національного педагогічного університету  
імені Володимира Гнатюка  
(протокол від 29.05.2012 р. №10)*

**Бенцал Н.М.**

Б 46 Зошит з математики. 1 клас. Ч. 2. / Н.М. Бенцал. —  
Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2013. — 64 с.  
ISBN 978-966-10-3066-3

Зошит з математики для 1 класу відповідає навчальній програмі МОНмолодьспорту України та підручнику “Математика. 1 клас” (автори Ф.М. Рівкінд, Л.В. Оляницька).

Матеріал до кожного уроку подано на одній сторінці.

Посібник містить вправи для вироблення навичок каліграфічного письма, різні за складністю завдання творчого характеру, завдання для самостійної роботи під рубрикою “Перевір свої знання”.

Зошит призначено для учнів 1 класу.

УДК 51:372.4  
ББК 22.1я71

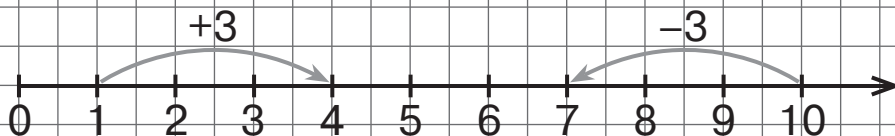
*Охороняється законом про авторське право.  
Жодна частина цього видання не може бути відтворена  
в будь-якому вигляді без дозволу автора чи видавництва.*

# Таблиці додавання і віднімання числа 3

1. Склади і обчисли вирази за малюнками.



2.



$1 + 3 = .$

$4 - 3 = .$

$2 + 3 = .$

$5 - 3 = .$

$3 + 3 = .$

$6 - 3 = .$

$4 + 3 = .$

$7 - 3 = .$

$5 + 3 = .$

$8 - 3 = .$

$6 + 3 = .$

$9 - 3 = .$

$7 + 3 = .$

$10 - 3 = .$

3.



4. Збільш даний відрізок на 3 см.



## Знаходження невідомого доданка

1.

Доданок	1	2	3	4	.	.	.	.
Доданок	3	3	3	3	3	3	3	3
Сума	.	.	.	.	3	10	8	9

2. З рівностей на додавання склади по дві рівності на віднімання.

$$6 + 3 = 9$$

$$8 + 2 = 10$$

$$2 + 3 = .$$

.

.

.

.

.

.

- 3.
- |                    |                   |                   |
|--------------------|-------------------|-------------------|
| $\square + 3 = 8$  | $\square + 2 = 6$ | $3 + \square = 6$ |
| $\square + 3 = 7$  | $\square + 2 = 9$ | $6 + \square = 8$ |
| $\square + 3 = 10$ | $\square + 2 = 7$ | $3 + \square = 5$ |

4. Хлопців — 3  
Дівчат — ? } 7 дітей

5.  $7 + 2 \square 5 + 2$

$$6 + 3 \square 6 + 2$$

$$4 + 2 \square 4 + 2$$

Відповідь:  $\square$  дівчат.

$$5 + 3 \square 7 + 3$$

## Парні і непарні числа

### 1. Впиши числа.

Найменше парне

Найменше непарне

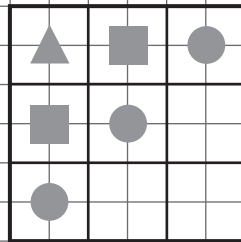
Суму чисел 10 і 9

Різницю чисел 10 і 8

Найменше двоцифрове

Найбільше одноцифрове

4. Домалюй пропущені фігури.



2.  $10 + \square = 19$     $\square + 1 = 15$     $13 + \square = 17$

$17 - \square = 10$     $\square - 1 = 19$     $18 - \square = 15$

$16 - \square = 10$     $\square - 1 = 13$     $16 + \square = 20$

### 3. Розв'яжи обернені задачі.

Було — 15 л

Відлили — 3 л

Залишилося — ?

Було — ?

Відлили — 3 л

Залишилося — 12 л

Відповідь:   літрів.

Відповідь:   літрів.

## Пряма та обернена задача

1.  $(12) - (2) \rightarrow \bigcirc + (4) \rightarrow \bigcirc$

2. У вазу поставили 3 червоних тюльпани і 6 білих.  
Скільки всього тюльпанів поставили у вазу?

Відповідь:  тюльпанів.

3. Розв'яжи обернені задачі.

Червоних — 3 т.  
Білих — ? } 9 т.

Червоних — ?  
Білих — 6 т. } 9 т.

Відповідь:  тюльпанів.

Відповідь:  тюльпани.

4.  $10 + 3 + 2 = .$

$16 + 2 - 8 = .$

$17 - 1 - 6 = .$

$14 + 3 - 10 = .$

$15 - 5 - 4 = .$

$18 - 8 + 4 = .$

Підкресли вираз з найбільшим числовим значенням.

5. Накресли відрізок завдовжки 1 дм 2 см.

## Перевір свої знання

1.  $42 + 5 = .$   $86 - 30 = .$

$83 + 4 = .$   $75 + 20 = .$

$57 - 3 = .$   $94 - 50 = .$

$99 - 6 = .$   $62 + 30 = .$

2.  $79 - 24 = .$   $83 + 16 = .$

$35 + 52 = .$   $68 - 27 = .$

3. Листяних — 24 д.  
Хвойних — 35 д. } ?

Відповідь:  дерев.

4. Автомобіль — 4 пасажири  
Автобус — ?, на 30 більше

Відповідь:  пасажирів.



## Повторення вивченого

1.  $1 \text{ дм } 7 \text{ см} = \square\square \text{ см}$

$16 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$

$5 \text{ дм } 8 \text{ см} = \square\square \text{ см}$

$43 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$

$7 \text{ дм} = \square\square \text{ см}$

$60 \text{ см} = \square$

2.  $40 + 30 + 8 = .$

$69 + 1 - 20 = .$

$60 + 5 + 4 = .$

$57 + 30 - 4 = .$

$30 - 1 + 50 = .$

$91 - 1 - 70 = .$

3. Було — 40 л  
Відлили — 10 л  
Залишилося — ?

Було — ?  
Відлили — 10 л  
Залишилося — 30 л

Відповідь:

Відповідь:

4. Пошили 68 дитячих костюмів, а дорослих — на 25 менше. Скільки костюмів пошили для дорослих?

Відповідь:



*Навчальне видання*

БЕНЦАЛ Наталя Миколаївна

## **Зошит з математики**

**1 клас**

**Частина 2**

Головний редактор *Богдан Будний*

Редактор *Наталія Шост*

Технічний редактор *Оксана Чучук*

Художник *Олеся Томків*

Обкладинка *Володимира Басалиги*

Комп'ютерна верстка *Надії Магальяс*

Підписано до друку 23.05.2013. Формат 70x100/16. Папір офсетний.  
Гарнітура Прагматика. Умовн. друк. арк. 5,20. Умовн. фарбо-відб. 10,40.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»  
Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців,  
виготівників і розповсюджувачів видавничої продукції  
ДК №4221 від 07.12.2011 р.

Навчальна книга – Богдан, просп. С. Бандери, 34а, м. Тернопіль, 46002  
Навчальна книга – Богдан, а/с 529, м. Тернопіль, 46008  
тел./факс (0352) 52-06-07, 52-05-48, 52-19-66  
office@bohdan-books.com  
**www.bohdan-books.com**

ISBN 978-966-10-3066-3



9 | 789661 | 030663