

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.О. Будна

# Математика

## Блокнот №8

Таблиці множення чисел 8, 9  
та ділення на 8, 9

2 клас



ТЕРНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА — БОГДАН

УДК 51(075.2)

ББК 22.1я71

Б 90

*Серію «Тренувальні 10-хвилинки» засновано 2016 року*

**Будна Н.О.**

Б 90 Математика : 2 кл. : Блокнот №8. Таблиці множення чисел 8, 9 та ділення на 8, 9 / Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2017. — 16 с. — (Серія «Тренувальні 10-хвилинки»).

ISBN 978-966-10-4577-3 (серія)

ISBN 2005000008375

Пропонований посібник входить до серії 9-ти блокнотів «Тренувальні 10-хвилинки», мета яких — закріпити обчислювальні навички та вміння розв'язувати рівняння, нерівності, задачі учнями 2-го класу.

Блокнот містить картки з вправами та завданнями, розрахованими на 10-хвилинне виконання, а також підсумковий контроль знань «Перевір себе» з навчальної теми та відповіді для самоперевірки.

Посібник зручний у використанні. Працювати з ним можна не лише в школі чи вдома, а й під час подорожі, відпочинку на природі.

Для учнів 2-х класів, учителів та дбайливих батьків.

УДК 51(075.2)

ББК 22.1я71

---

*Навчальне видання*

БУДНА Наталя Олександрівна

## МАТЕМАТИКА

Блокнот №8

Таблиці множення чисел 8, 9 та ділення на 8, 9

*2 клас*

Головний редактор *Богдан Будний*

Редактор *Любов Левчук*

Обкладинка *Ростислава Крамара*

Комп'ютерна верстка *Лілії Скоренької*

Технічний редактор *Неля Домарецька*

Підписано до друку 20.12.2016. Формат 60x84/16. Папір офсетний.  
Гарнітура Pragmatica. Умовн. друк. арк. 1,86. Умовн. фарбо-відб. 1,86.

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) 52-19-66; 52-06-07; 52-05-48

office@bohdan-books.com

www.bohdan-books.com



2|005000|008375

© Навчальна книга — Богдан, 2017



## КАРТКА №2

### 1. Обчисли.

$8 \cdot 2 : 2 = \square$

$8 \cdot 9 + 8 \cdot 3 = \square \square$

$8 \cdot 4 - 4 = \square \square$

$8 \cdot (11 - 5) = \square \square$

$8 \cdot 7 + 44 = \square \square \square$

$70 - 8 \cdot 5 = \square \square$

### 2. З'єднай вирази з однаковими значеннями.

$72 - 8 \cdot 8$



$25 + 8 \cdot 3$

$8 \cdot 5 + 9$



$(42 + 14) : 7$

$(56 - 48) \cdot 4$



$24 : 6 \cdot 8$

### 3. Розв'яжи задачу.

У бідоні було 40 л молока. Вісьмом покупцям продали по 4 л молока. Скільки літрів молока залишилося в бідоні?


### 4. Виконай дії.

$1 \text{ м} - 5 \text{ см} = \square \square \square \square \square \square$

$1 \text{ дм} - 6 \text{ см} = \square \square \square \square \square \square$

$1 \text{ м} - 2 \text{ дм} = \square \square \square \square \square \square$

$1 \text{ дм} + 4 \text{ см} = \square \square \square \square \square \square \square \square$



# КАРТКА №4

## 1. Обчисли.

$9 \cdot 8 + 8 \cdot 3 = \square \square$

$8 \cdot 4 - 12 = \square \square$

$8 \cdot 7 + 7 = \square \square$

$5 \cdot 8 + 60 = \square \square \square$

$100 - 8 \cdot 2 = \square \square$

$74 + 8 \cdot 3 = \square \square$

## 2. Постав знаки дій, щоб рівності були правильними.

$8 \square 4 \square 2 = 4$

$8 \square 4 \square 2 = 30$

$8 \square 4 \square 2 = 34$

$8 \square 4 \square 2 = 10$

## 3. Розв'яжи задачу.

У їдальні стояло 8 чотиримісних столів і 4 шестимісних. На скільки більше осіб може розміститися за чотиримісними столами, ніж за шестимісними?

