

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 №6

Множення і ділення на одноцифрове число.
Задачі на знаходження
четвертого пропорційного

3 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 : 3 кл. : Блокнот №6. Множення і ділення на одноцифрове число. Задачі на знаходження четвертого пропорційного / Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2016. — 16 с. — (Тренувальні 10-хвилинки).

ISBN 978-966-10-4577-3 (серія)

ISBN 2005000007743

Пропонований посібник входить до серії 10-ти блокнотів «Тренувальні 10-хвилинки», мета яких — закріпити обчислювальні навички та вміння розв'язувати рівняння, нерівності, задачі учнями 3-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 3-х класів, учителів та дбайливих батьків.

УДК 51(075.2)

ББК 22.1я71

Навчальне видання

БУДНА Наталя Олександрівна

МАТЕМАТИКА

Блокнот №6

**Множення і ділення на одноцифрове число.
Задачі на знаходження четвертого пропорційного**

3 клас

Головний редактор *Богдан Будний*

Редактор *Любов Левчук*

Обкладинка *Ростислава Крамара*

Комп'ютерна верстка *Лілії Скоренької*

Технічний редактор *Неля Домарецька*

Підписано до друку 01.10.2016. 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 007743

© Навчальна книга — Богдан, 2016

КАРТКА №2

1. Обчисли.

$30 \cdot 8 = \square \square$

$800 : 8 = \square \square$

$70 \cdot 3 = \square \square$

$350 : 5 = \square \square$

$40 \cdot 20 = \square \square \square$

$720 : 8 = \square \square$

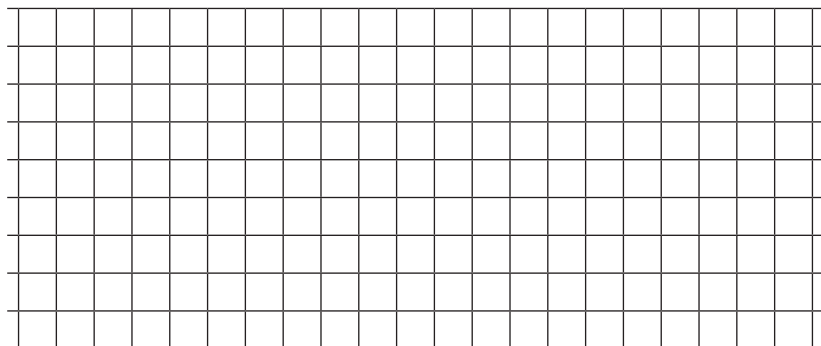
2. Знайди помилки і виправ їх.

$640 - 240 : 4 = 100$

$810 : 9 + 80 = 180$

3. Розв'яжи задачу.

На фабриці іграшок 72 пірамідки розклали порівну у 8 коробок. Скільки коробок потрібно для 81 такої пірамідки?



КАРТКА №4

1. Обчисли.

$$36 : (9 \cdot 2) = \square$$

$$60 : (10 \cdot 2) = \square$$

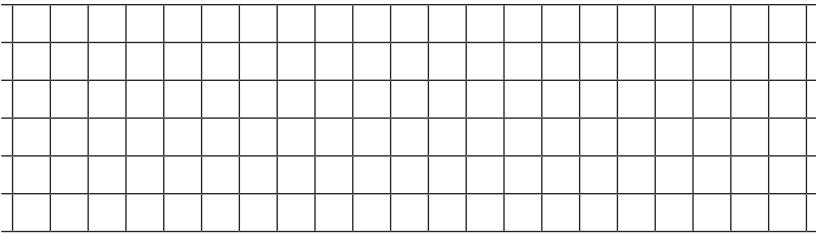
$$72 : (3 \cdot 8) = \square$$

$$400 : (10 \cdot 5) = \square$$

2. Розв'яжи рівняння.

$$240 : x = 20$$

$$9 \cdot x = 360$$



3. Прочитай. Доповни задачу числовими даними і розв'яжи її.

4 кролики з'їли морквин. Скільки морквин з'їдять таких кроликів, якщо вони з'їдатимуть кожного дня однакову кількість морквин?

