

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

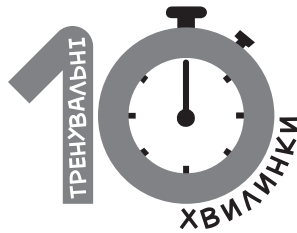
Н.О. Будна

Математика

Блокнот №5

Одиниці вимірювання довжини.
Задачі на знаходження четвертого
пропорційного способом відношення

4 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 : 4 кл. : Блокнот №5. Одиниці вимірювання довжини. Задачі на знаходження четвертого пропорційного способом відношення / Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2016. — 16 с. — (Тренувальні 10-хвилинки).

ISBN 978-966-10-4577-3 (серія)

ISBN 2005000007453

Пропонований посібник входить до серії 14-ти блокнотів «Тренувальні 10-хвилинки», мета яких — закріпити обчислювальні навички та вміння розв'язувати рівняння, нерівності, задачі учнями 4-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 4-х класів, учителів та дбайливих батьків.

УДК 51(075.2)

ББК 22.1я71

Навчальне видання

БУДНА Наталя Олександрівна

МАТЕМАТИКА

Блокнот №5

Одиниці вимірювання довжини. Задачі на знаходження четвертого пропорційного способом відношення

4 клас

Головний редактор *Богдан Будний*

Редактор *Любов Левчук*

Обкладинка *Ростислава Крамара*

Комп'ютерна верстка *Лілії Скоренької*

Технічний редактор *Неля Домарецька*

Підписано до друку 14.07.2016. Формат 60x84/8. Папір офсетний.

Гарнітура Таймс. 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 | 007453

© Навчальна книга — Богдан, 2016

КАРТКА №2

1. Вирази в дециметрах.

$203 \text{ см} = \square \square \square \square$

$37 \text{ см} = \square \square \square \square$

$4 \text{ м} = \square \square \square \square$

$7 \text{ м } 2 \text{ дм} = \square \square \square \square$

$3 \text{ м } 7 \text{ дм} = \square \square \square \square$

$8 \text{ м } 8 \text{ дм} = \square \square \square \square$

2. Обчисли.

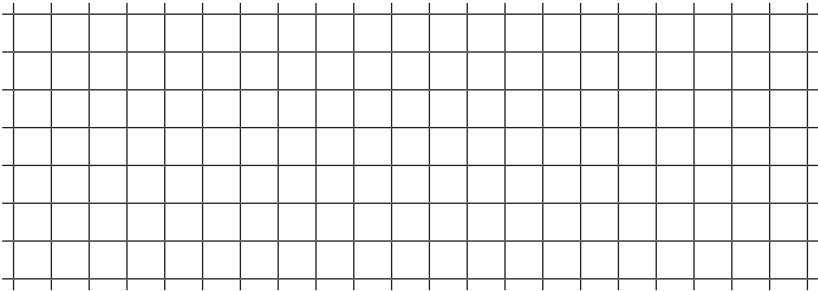
$3 \text{ м } 25 \text{ см} + 4 \text{ м } 25 \text{ см} = \square \square \square \square \square \square$

$37 \text{ см} + 88 \text{ см} = \square \square \square \square \square \square \square \square$

$4 \text{ дм } 7 \text{ см} + 5 \text{ дм } 3 \text{ см} = \square \square \square \square \square \square$

3. Розв'яжи задачу.

Із 9 г дроту можна зробити 5 гачків. Скільки гачків можна зробити з 27 г дроту?



КАРТКА №3

1. Вирази в міліметрах.

$3 \text{ см} = \square \square \square \square$

$80 \text{ см} = \square \square \square \square$

$6 \text{ м} = \square \square \square \square$

$2 \text{ см } 3 \text{ мм} = \square \square \square \square \square$

$7 \text{ м } 020 \text{ мм} = \square \square \square \square \square$

$6 \text{ дм } 2 \text{ см} = \square \square \square \square \square$

2. З'єднай рівні між собою величини.

$15 \text{ 020 м} \blacklozenge$

$\blacklozenge 2310 \text{ дм}$

$25 \text{ м } 2 \text{ дм} \blacklozenge$

$\blacklozenge 15 \text{ км } 20 \text{ м}$

$231 \text{ м} \blacklozenge$

$\blacklozenge 252 \text{ дм}$

3. Розв'яжи задачу.

Із чотирьох кілограмів проса виробляють 3 кг пшона. Скільки кілограмів пшона отримають із 96 кг проса?

