

**Математика. 4 клас. Зошит
№6. Одиниці вимірювання
маси**

Про книгу

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.

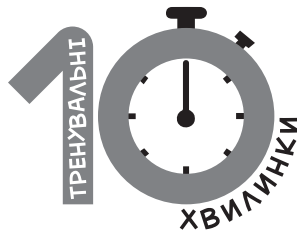
Н.О. Будна

Математика

Блокнот №6

Одиниці вимірювання маси.
Задачі на всі арифметичні дії

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 №6. Одиниці вимірювання маси. Задачі на всі арифметичні дії / Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2023. — 16 с. — (Тренувальні 10-хвилинки).
ISBN 978-966-10-7152-9

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 №6

Одиниці вимірювання маси. Задачі на всі арифметичні дії

4 клас

Головний редактор *Богдан Будний*

Редактор *Любов Левчук*

Обкладинка *Ростислава Крамара*

Комп'ютерна верстка *Лілії Скоренької*

Технічний редактор *Неля Домарецька*

Підписано до друку 14.07.2022. 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

© Навчальна книга — Богдан, 2023

КАРТКА №1

1. Вирази в грамах.

$50 \text{ кг} = \square \square \square \square \square$

$357 \text{ кг} = \square \square \square \square \square$

$240 \text{ кг} = \square \square \square \square \square$

$3 \text{ кг } 060 \text{ г} = \square \square \square \square \square$

$20 \text{ кг } 007 \text{ г} = \square \square \square \square \square$

$10 \text{ ц} = \square \square \square \square \square$

2. Порівняй.

$5 \text{ кг } 700 \text{ г} \square 5 \text{ кг } 70 \text{ г}$

$503 \text{ кг} \square 5 \text{ кг } 03 \text{ г}$

$13 \text{ ц } 2 \text{ кг} \square 1320 \text{ кг}$

$6 \text{ т} \square 6 \text{ т } 200 \text{ кг}$

3. Розв'яжи задачу.

У магазин завезли 1 т яблук: у 30 ящиках було по 20 кг, а в решті ящиків — по 40 кг яблук. Скільки було ящиків по 40 кг?

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

ridmi
ТВІЙ УЛЮБЛЕНИЙ КНИЖКОВИЙ

КУПИТИ