

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

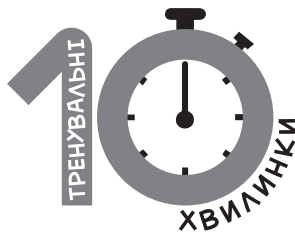
Н.О. Будна

Математика

Блокнот №6

Таблиці множення чисел 4, 5
та ділення на 4, 5

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 №6. Таблиці множення чисел 4, 5 та ділення на 4, 5 / Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2017. — 16 с. — (Серія «Тренувальні 10-хвилинки»).

ISBN 978-966-10-4577-3 (серія)

ISBN 2005000008351

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 №6

Таблиці множення чисел 4, 5 та ділення на 4, 5

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-вдб. 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|008351

© Навчальна книга — Богдан, 2017

КАРТКА №1

1. Обчисли.

$4 \cdot 2 = \square$

$4 \cdot 6 = \square\square$

$4 \cdot 7 = \square\square$

$4 \cdot 4 = \square\square$

$4 \cdot 5 = \square\square$

$4 \cdot 9 = \square\square$

$4 \cdot 3 = \square\square$

$4 \cdot 8 = \square\square$

$4 \cdot 1 = \square$

2. Порівняй.

$4 \cdot 2 \square 4 \cdot 3$

$4 \cdot 6 \square 4 \cdot 7$

$4 + 4 \square 4 \cdot 2$

$4 \cdot 3 \square 4 + 4 + 4$

3. Розв'яжи задачу.

Від катушки з дротом відрізали 3 шматки, по 4 м кожен, після чого там залишилося 18 м. Скільки метрів дроту було в катушці?

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

4. Накресли два відрізки: перший завдовжки 2 см, а другий — у 4 рази більший.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

КАРТКА №3

1. Обчисли.

$4 \cdot 2 + 12 = \square \square$

$4 \cdot 5 - 15 = \square$

$4 \cdot 3 + 20 = \square \square$

$4 \cdot 9 - 6 = \square \square$

$4 \cdot 4 - 10 = \square$

$4 \cdot 6 + 40 = \square \square$

2. Знайди і виправ помилки.

$13 + 3 \cdot 4 = 25$

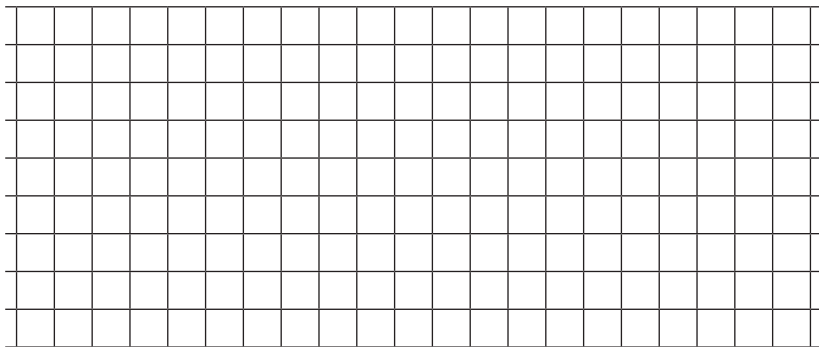
$(17 - 12) \cdot 4 = 2$

$56 - 2 \cdot 4 = 52$

$8 \cdot 4 + 12 = 32$

3. Розв'яжи задачу.

Юстина збирала 4 букети, по 5 троянд у кожному, і один букет з 9 лілій. На скільки більше використала дівчинка троянд, ніж лілій?



4. Знайди периметр квадрата із стороною завдовжки 7 см.

