

Н.О. Будна
М.В. Беденко

МАТЕМАТИКА

Робочий зошит №1

4 клас

*(до підручника «Математика. 4 клас»
авт. Будна Н.О., Беденко М.В.)*



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

ББК 22.1я71
Б90

Рецензенти:
кандидат педагогічних наук, доцент
М.В. Козак
вчитель вищої категорії, старший вчитель
Н.Я. Походжай

Будна Н.О., Беденко М.В.

Б90 Математика: Робочий зошит №1. 4 клас
(до підручника «Математика. 4 клас», авт. Будна Н.О., Беденко М.В.). —
Тернопіль: Навчальна книга–Богдан, 2011. — 64 с.

ISBN 978-966-10-1629-2

Зошит з математики для 4 класу містить навчальний матеріал, який відповідає чинній програмі Міністерства освіти і науки України та Державному стандарту початкової загальної освіти.

Робочий зошит №1 охоплює теми «Повторення і узагальнення матеріалу за 3 клас», «Нумерація багатоцифрових чисел», «Одиниці довжини, маси, часу», «Додавання і віднімання багатоцифрових чисел», «Швидкість. Час. Відстань».

Зошит призначено для учнів 4 класу.

ББК 22.1я71

*Охороняється законом про авторське право.
Жодна частина цього видання не може бути відтворена
в будь-якому вигляді без дозволу автора чи видавництва.*

ISBN 978-966-10-1629-2

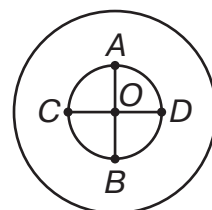
© Навчальна книга – Богдан,
майнові права, 2011

1 $25 \cdot 2 - 7 \cdot 7 = \square \square$
 $27 : 3 + 31 = \square \square$
 $45 : 5 - 72 : 8 = \square \square$
 $6 \cdot 5 - 3 \cdot 6 = \square \square$

$24 : (20 - 16) = \square \square$
 $(19 - 10) \cdot 7 = \square \square$
 $42 - 42 : 6 = \square \square$
 $10 \cdot 2 : 4 = \square \square$

2 Для приготування 4 короваїв пекарю знадобилося 12 кг борошна. Скільки кілограмів борошна потрібно для приготування 5 короваїв?

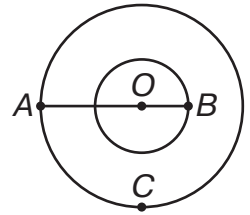
3 Два діаметри одного кола завжди мають однакову довжину. Тому $AB = CD$. Побудуй два діаметри другого кола, якщо центри обох кіл збігаються. Познач їх буквами так, щоб $MN = PQ$.



1 $18 \cdot 2 - 36 : 12 \cdot 4 - 8 \cdot 3 = \square$

2 У 7 однакових пакетів розсипали 21 кг крупи. Скільки таких пакетів потрібно, щоб розсипати 15 кг крупи?

3 Два кола мають спільний центр O . Проведи відрізок CD так, щоб виконувалося співвідношення $AB = CD$.

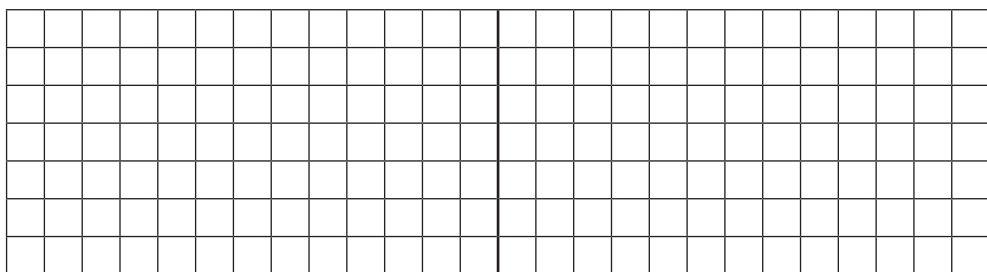


1 $500 \text{ см} = \square\square \text{ дм}$ $500 \text{ см}^2 = \square \text{ дм}^2$ $10 \text{ м} = \square\square\square \text{ дм}$
 $900 \text{ см} = \square\square \text{ дм}$ $900 \text{ см}^2 = \square \text{ дм}^2$ $10 \text{ м}^2 = \square\square\square \text{ дм}^2$
 $1000 \text{ см} = \square\square \text{ дм}$ $1000 \text{ см}^2 = \square \text{ дм}^2$ $1200 \text{ дм}^2 = \square\square \text{ м}^2$

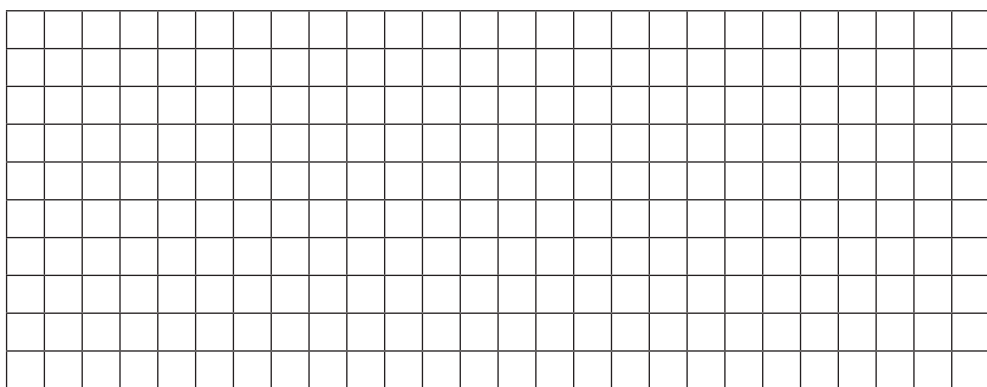
2 Два автобуси виїхали з автостанції у протилежних напрямках. Перший їхав зі швидкістю 60 км/год, а другий — 65 км/год. Кожен з автобусів був у дорозі 4 години. Знайди відстань між автобусами через 5 годин.

1-й спосіб

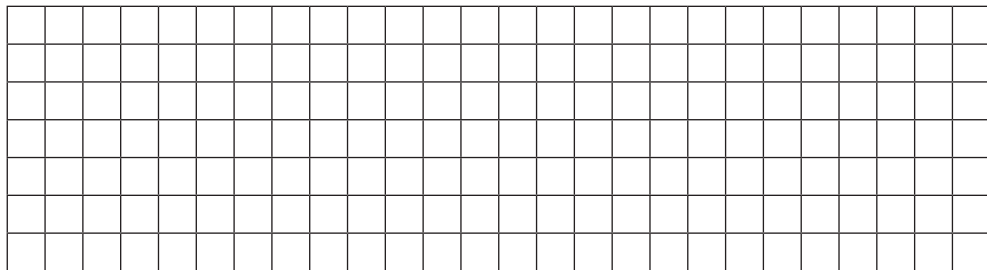
2-й спосіб



3 Висота будиночка 5043 мм. Підкресли дерево заввишки 9 м.



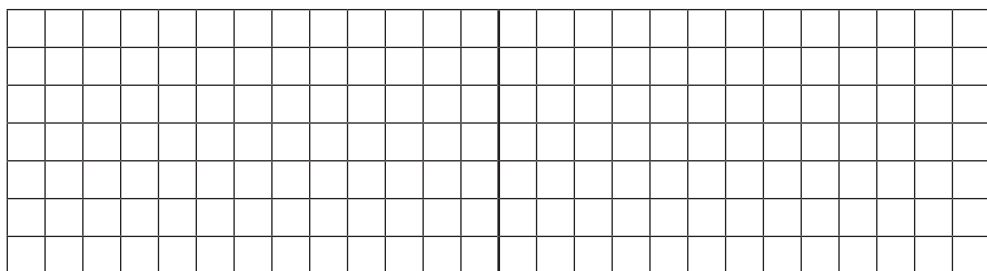
- 1 Довжина ділянки прямокутної форми 20 м, а ширина — на 3 м коротша. Знайди площу і периметр ділянки.



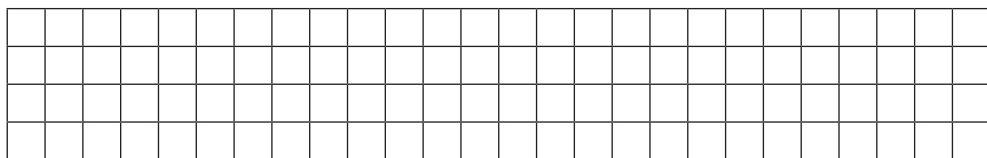
- 2 Двоє пішоходів вийшли з однієї станції у протилежних напрямках. Перший ішов зі швидкістю 5 км/год, а другий — 4 км/год. Кожен пішохід був у дорозі 3 години. Знайди відстань між пішоходами через 3 години.

1-й спосіб

2-й спосіб



- 3 Висота будиночка 483 см. Висота якого дерева дорівнює 5555 мм? Підкресли.





Навчальне видання

БУДНА Наталя Олександрівна
БЕДЕНКО Марко Васильович

МАТЕМАТИКА
Робочий зошит №1
4 клас

Головний редактор *Богдан Будний*
Редактор *Любов Левчук*
Художник *Світлана Бялас*
Обкладинка *Ростислава Крамара*
Комп'ютерна верстка *Надії Магаляс*

Підписано до друку 12.10.2010. Формат 70x100/16.
Папір офсетний. Гарнітура Прагматика.
Умовн. друк. арк. 5,20 Умовн. фарбо – відб. 5,20.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»
Свідоцтво про внесення до Державного реєстру видавців
ДК №370 від 21.03.2001 р.

Навчальна книга – Богдан, а/с 529, м. Тернопіль, 46008
тел./факс (0352) 52-06-07, 52-05-48, 52-19-66
publishing@budny.te.ua, office@bohdan-books.com
www.bohdan-books.com

ISBN 978-966-10-1629-2

