

Т.Б. Будна

МАТЕМАТИКА

Зошит-тренажер

1 клас

У двох частинах
Частина 2



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 51.372.47
ББК 74.262.21я71
Б 90

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

Будна Т.Б.
Б 90 Математика. Зошит-тренажер : 1 клас: у 2 ч. Ч. 2 /
Т.Б. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга – Богдан,
2013. — 48 с.

ISBN 978-966-10-3182-0

У посібнику запропоновано оригінальні завдання, які допоможуть першокласнику повторити у цікавій формі матеріал з математики. Вміщені тут вправи сприятимуть розвитку математичного мислення, пам'яті, уваги і уяви, створять незабутній емоційний стан і почуття впевненості у своїх силах, відчуття перемоги.

Для вчителів та учнів 1 класу.

УДК 51.342.47
ББК 74.262.21я71

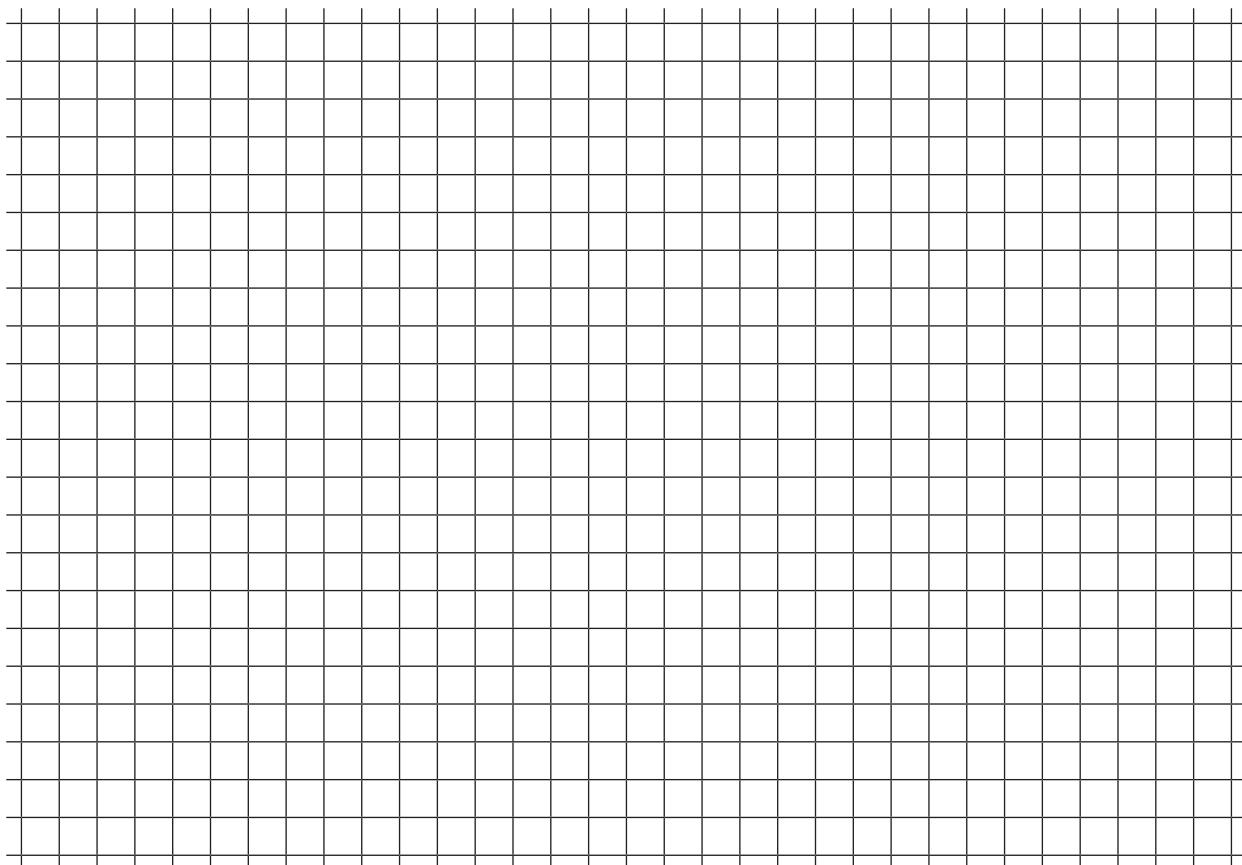
*Охороняється законом про авторське право.
Жодна частина цього видання не може бути відтворена
в будь-якому вигляді без дозволу автора чи видавництва.*

ТРЕНУЄМОСЯ ДОДАВАТИ

1. Обчисли.

$6 + 3 = .$	$3 + 4 = .$
$5 + 3 = .$	$7 + 2 = .$
$4 + 3 = .$	$9 + 1 = .$
$3 + 3 = .$	$8 + 2 = .$
$2 + 4 = .$	$6 + 1 = .$
$5 + 1 = .$	$4 + 2 = .$
$6 + 2 = .$	$5 + 2 = .$
$7 + 3 = .$	$1 + 8 = .$

2. Склади і запиши свої рівності.

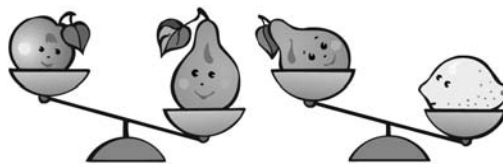


МІРКУЄМО

1. Яка іграшка найлегша? Обведи.



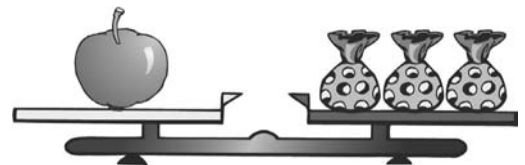
2. Який фрукт найважчий? Обведи. Який найлегший? Закресли.



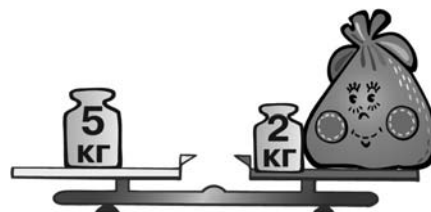
3. Яка іграшка найлегша? Обведи.



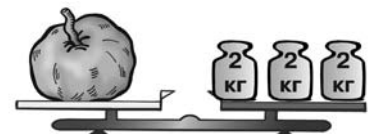
4. Яка маса яблука? Чому масу вимірюють кілограмами, а не цукерками?



5. Яка маса товстуна?
Яка маса гир?



6. Скільки треба взяти гир масою 3 кг, щоб зважити цей гарбуз?



ДОДАЄМО В МЕЖАХ 100

1. Обчисли.

$40 + 30 = \square\square$

$70 + 30 = \square\square\square$

$20 + 20 = \square\square$

$20 + 80 = \square\square\square$

$50 + 20 = \square\square$

$90 + 10 = \square\square\square$

$10 + 40 = \square\square$

$50 + 50 = \square\square\square$

2.

 $50 + 6 = \square\square$

$90 + 9 = \square\square$

$30 + 1 = \square\square$

$40 + 3 = \square\square$

$80 + 4 = \square\square$

$20 + 5 = \square\square$

$20 + 8 = \square\square$

$30 + 7 = \square\square$

$40 + 4 = \square\square$

$50 + 7 = \square\square$

$40 + 6 = \square\square$

$70 + 6 = \square\square$

3.

 $18 + 1 = \square\square$

$19 + 1 = \square\square$

$72 + 1 = \square\square$

$48 + 1 = \square\square$

$24 + 1 = \square\square$

$81 + 1 = \square\square$

$53 + 1 = \square\square$

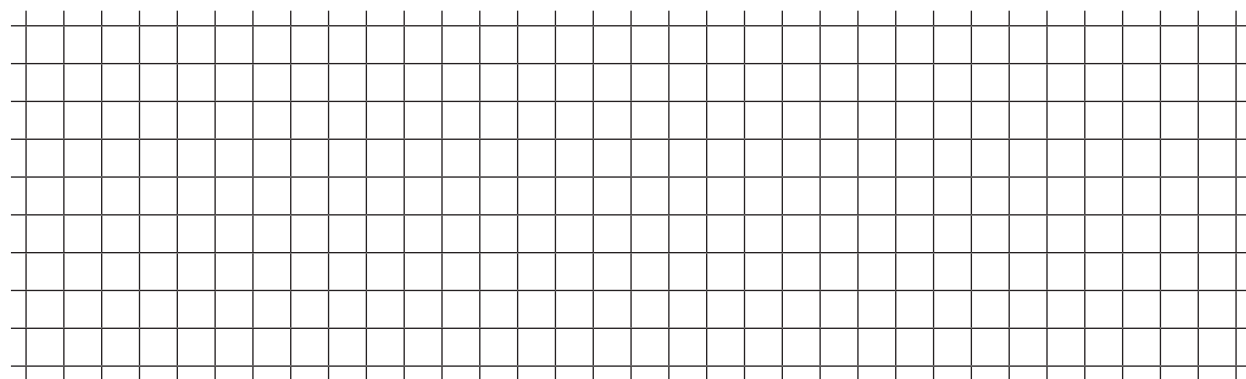
$39 + 1 = \square\square$

$96 + 1 = \square\square$

$34 + 1 = \square\square$

$65 + 1 = \square\square$

$99 + 1 = \square\square\square$



ВІДНІМАЄМО В МЕЖАХ 100

1. Обчисли.

$70 - 10 = \square\square$

$100 - 40 = \square\square$

$50 - 40 = \square\square$

$60 - 30 = \square\square$

$90 - 30 = \square\square$

$80 - 20 = \square\square$

$40 - 20 = \square\square$

$30 - 20 = \square\square$

2.

 $37 - 30 = \square$

$37 - 7 = \square\square$

$56 - 50 = \square$

$56 - 6 = \square\square$

$94 - 90 = \square$

$94 - 4 = \square\square$

$43 - 30 = \square$

$43 - 3 = \square\square$

3.

 $18 - 1 = \square\square$

$20 - 1 = \square\square$

$36 - 1 = \square\square$

$48 - 1 = \square\square$

$30 - 1 = \square\square$

$66 - 1 = \square\square$

$59 - 1 = \square\square$

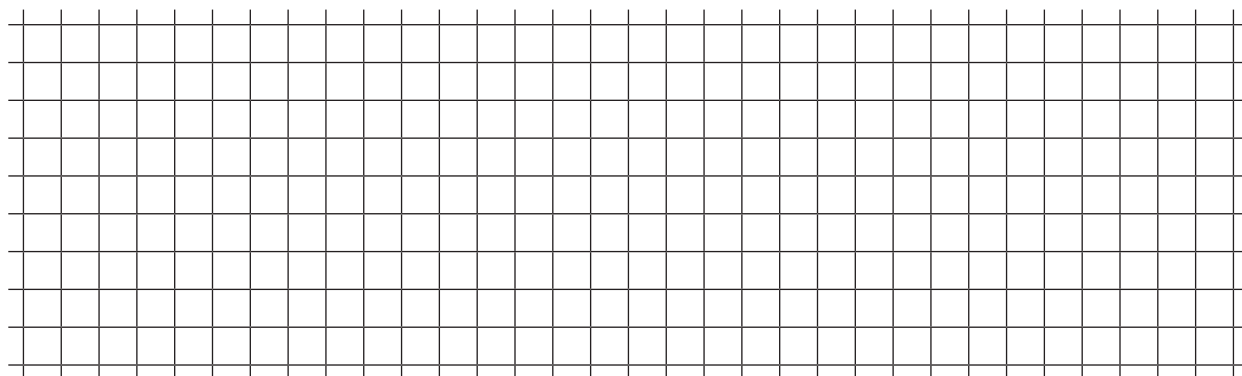
$40 - 1 = \square\square$

$99 - 1 = \square\square$

$24 - 1 = \square\square$

$50 - 1 = \square\square$

$73 - 1 = \square\square$



ЗНАХОДИМО НЕВІДОМЕ ЗМЕНШУВАНЕ

1. Встав пропущені числа.

$$\square - 60 = 4$$

$$\square\square - 12 = 25$$

$$\square\square - 60 = 40$$

$$\square\square - 20 = 36$$

$$\square\square - 70 = 10$$

$$\square\square - 8 = 40$$

$$\square\square - 5 = 40$$

$$\square\square - 36 = 42$$

2. Коли від пристані відпливло 6 яхт, там залишилося 2 яхти. Скільки яхт стояло біля пристані спочатку?

Відповідь:



3.

Зменшуване					
Від'ємник	5	80	4	12	15
Різниця	20	6	90	50	22

Grid for solving the subtraction problems in task 3.

МОЇ УСПІХИ

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares, intended for writing or drawing.

ЗМІСТ

Записуємо числа	3
Тренуємося додавати	4
Тренуємося віднімати	5
Креслимо відрізки.....	6
Розв'язуємо задачі	7
Розв'язуємо задачі	8
Міркуємо.....	9
Міркуємо.....	10
Міркуємо.....	11
Класифікуємо.....	12
Тренуємося додавати, віднімати, порівнювати	13
Розв'язуємо задачі	14
Розв'язуємо задачі	15
Знаходимо невідомий доданок	16
Складаємо обернені задачі.....	17
Пишемо двоцифрові числа	18
Вчимо «круглі» числа	19
Вчимо числа в межах 100	20
Вчимо числа в межах 100	21
Найбільше і найменше число.....	22
Шукаємо «зайву» фігуру.....	23
Міркуємо.....	24
Додаємо в межах 100	25
Віднімаємо в межах 100.....	26
Знаходимо невідоме зменшуване.....	27
Знаходимо невідомий від'ємник.....	28
Додаємо і віднімаємо в межах 100	29

Складаємо і розв'язуємо задачі.....	30
Мої задачі	32
Розпізнаємо об'ємні фігури	33
Вивчаємо діаграми і графіки	34
Числові кросворди	37
Яке наступне число?	38
Визначаємо час	39
Повторюємо.....	40
Мої успіхи	43
Мої успіхи	44
Мої успіхи	45



Навчальне видання

БУДНА Тетяна Богданівна

МАТЕМАТИКА ЗОШИТ-ТРЕНАЖЕР

1 клас

Частина 2

Головний редактор *Богдан Будний*
Редактор *Наталя Шост*
Обкладинка *Володимира Басалиги*
Комп'ютерна верстка *Галини Телев'як*

Підписано до друку 08.11.2012. Формат 60x84/8. Папір офсетний.
Гарнітура UkrainianPragmatica. Умовн. друк. арк. 5,58. Умовн. фарбо-відб. 5,58.

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

Навчальна книга – Богдан, просп. С. Бандери, 34а, м. Тернопіль, 46002
Навчальна книга – Богдан, а/с 529, м. Тернопіль, 46008
тел./факс (0352) 52-06-07; 52-19-66; 52-05-48
office@bohdan-books.com
www.bohdan-books.com

ISBN 978-966-10-3182-0

