

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**  
**Самостійні та контрольні роботи**  
**2 клас**



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  
*Походжай Н.Я.*

**Будна Н.О.**

Б 90      Математика. Самостійні та контрольні роботи. 2 клас /  
Н.О. Будна.— Тернопіль: Навчальна книга — Богдан,  
2013. — 40 с.

ISBN 978- 966-10-3262-9

У посібнику подано зразки самостійних та контрольних робіт з математики для учнів 2-х класів відповідно до вимог нової навчальної програми МОН України та підручника “Математика. 2 клас” (авт. Богданович М.В., Лищенко Г.П.).

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

## ПОВТОРЕННЯ ЗА 1 КЛАС

СР-1

1. Математичний диктант (для обох варіантів).

- а) 4 збільшити на 2;
- б) 10 зменшити на 4;
- в) записати “сусідів” числа 19;
- г) знайти суму чисел 10 і 5;
- г) знайти різницю чисел 9 і 4.

### ВАРІАНТ 1

2. Обчислити.

$6 + 4$

$3 + 0$

$12 - 2 - 6$

$5 + 4 - 3$

$8 - 6$

$9 - 7$

$10 + 7 - 1$

$8 - 6 + 10$

3. Тарасик назбирав 13 склянок малини, а Оленка — на 3 склянки менше. Скільки склянок малини назбирала Оленка?

4. Накреслити один відрізок завдовжки 5 см, а другий — на 2 см довший.

### ВАРІАНТ 2

2. Обчислити.

$8 - 4$

$6 + 0$

$13 - 3 - 5$

$6 + 4 - 7$

$3 + 7$

$9 - 9$

$10 + 6 - 1$

$5 - 2 + 10$

3. З першої ділянки юннати зібрали 17 кг картоплі, а з другої — на 1 кг більше. Скільки кілограмів картоплі зібрали юннати з другої ділянки?

4. Накреслити один відрізок завдовжки 7 см, а другий — на 3 см коротший.

## ВАРІАНТ 1

1. В одному ящику було 10 кг цукерок, а в другому — 7 кг. На скільки кілограмів цукерок більше у першому ящику, ніж у другому?

2. Обчислити.

$7 - 2$

$4 + 3$

$7 - 4 - 2$

$15 + 1$

$3 + 7$

$1 + 6 - 4$

$9 - 8$

$8 - 4$

$10 - 3 - 6$

$16 - 6$

$14 - 10$

$9 + 1 + 8$

3. Накреслити відрізок завдовжки 1 дм 3 см.

## ВАРІАНТ 2

1. Петрик обчислив 8 виразів, а Оксанка — 10. На скільки менше виразів обчислив Петрик, ніж Оксанка?

2. Обчислити.

$4 + 3$

$2 + 6$

$8 - 5 - 1$

$8 - 2$

$8 - 8$

$12 - 2 + 4$

$6 + 3$

$15 - 10$

$4 + 4 - 3$

$14 - 4$

$9 + 1$

$6 + 4 + 9$

3. Накреслити відрізок завдовжки 1 дм 2 см.

## ВАРІАНТ 1

1. Вставити пропущені числа. Підкреслити найбільше число.

10, \_\_, \_\_, 13, \_\_, 15, \_\_, \_\_, 18, \_\_, 20.

2. На двох гілках сиділо 10 синичок. На одній вместилося 4 синички. Скільки синичок сиділо на другій гілці?

**МНОЖЕННЯ І ДІЛЕННЯ****СР-17****ВАРІАНТ 1**

1. На шести тарілках лежало по 2 яблука, а на одній — 5 яблук. Скільки яблук лежало на всіх тарілках?
2. Записати вирази у вигляді суми однакових доданків.  
 $2 \cdot 6 =$   $2 \cdot 9 =$
3. Обчислити.  
 $2 \cdot 4 + 17$        $2 \cdot 5 + 66$        $93 - 16$        $90 - 45$   
 $2 \cdot 2 + 35$        $2 \cdot 6 - 12$        $38 + 28$        $24 + 56$
4. Вставити потрібні числа.  
 $\square - 16 = 30$   
 $28 + \square = 60$

**ВАРІАНТ 2**

1. Коли Оля поклала в 4 конверти по 2 листівки, то в неї залишилося ще 8 листівок. Скільки листівок було в Олі?
2. Записати вирази у вигляді суми однакових доданків.  
 $2 \cdot 4 =$   $2 \cdot 7 =$
3. Обчислити.  
 $2 \cdot 3 + 19$        $2 \cdot 6 + 46$        $42 - 27$        $71 - 24$   
 $2 \cdot 2 + 16$        $2 \cdot 8 - 9$        $68 + 32$        $57 + 23$
4. Вставити потрібні числа.  
 $70 - \square = 23$   
 $\square + 27 = 64$

## СР-18

## ВАРІАНТ 1

1. В Андрійка було 70 к. Він купив 2 лінійки, по 9 к. кожна. Скільки грошей залишилося в Андрійка?

2. Обчислити.

$$2 \cdot 9 + 36$$

$$18 : 2 + 46$$

$$2 \cdot 8 + 17$$

$$3 + 58 - 11$$

$$10 : 2 + 17$$

$$2 \cdot 6 - 8$$

$$12 : 2 - 6$$

$$19 + (54 + 6)$$

3. Довжина прямокутника 9 см, а ширина — 2 см. Знайти периметр.

## ВАРІАНТ 2

1. 16 кг борошна розсипали в пакети, по 2 кг у кожний. Три пакети борошна витратили на печиво. Скільки пакетів борошна залишилося?

2. Обчислити.

$$2 \cdot 7 + 48$$

$$10 : 2 + 46$$

$$2 \cdot 5 + 19$$

$$2 \cdot 8 - 16$$

$$16 : 2 + 24$$

$$12 : 2 + 48$$

$$14 : 2 - 7$$

$$80 - (17 + 24)$$

3. Довжина прямокутника 5 см, а ширина — 3 см. Знайти периметр.

## СР-19

## ВАРІАНТ 1

1. Хлопчик наклеїв на двох сторінках альбома марки, по 3 марки на кожну. Скільки марок наклеїв хлопчик?

2. З трьох ділянок юннати зібрали 90 кг картоплі. З першої ділянки вони зібрали 32 кг картоплі, а з другої — 27 кг. Скільки кілограмів картоплі юннати зібрали з третьої ділянки?

**РОБОТА 2****ВАРІАНТ 1**

1. Школярі заготовили 16 кг лікарської ромашки, бузини — у 4 рази менше, ніж ромашки, а липового цвіту — у 2 рази більше, ніж ромашки і бузини разом. Скільки кілограмів липового цвіту заготовили школярі?

2. Паркан навколо дослідної ділянки прямокутної форми має периметр 80 м. Яку ширину має ця ділянка, якщо довжина її становить 24 м?

3. Доньці 5 років, а батькові — 30. У скільки разів батько старший від доньки?

**ВАРІАНТ 2**

1. Для годівлі кролика Андрій заготовив 36 кг моркви, сіна — у 4 рази менше, ніж моркви, а капусти — у 2 рази більше, ніж сіна. Скільки всього кілограмів корму заготовив Андрійко?

2. Периметр дитячого майданчика прямокутної форми 60 м. Яка довжина цього майданчика, якщо ширина його становить 16 м?

3. Онуківі 8 років. Бабуся старша від онука у 8 разів. Скільки років бабусі?

**РОБОТА 3****ВАРІАНТ 1**

1. Учні посадили 10 рядів яблунь і 5 рядів груш. У кожному ряду вони висаджували по 8 дерев. Скільки всього дерев посадили учні?



**2. Обчислити.**

$0 \cdot 1$

$0 : 2 + 5 : 1$

$7 \cdot (15 - 8)$

$8 \cdot 0$

$0 : 9 \cdot 7$

$(85 - 40) : 9$

$9 \cdot 10$

$7 : 7 \cdot 10$

$(8 + 6) : 2$

**3. Знайти значення виразу  $80 - a$ , якщо  $a = 25$ .****4. Накреслити коло, радіус якого дорівнює 4 см.**

Знайти діаметр цього кола.

**ВАРІАНТ 2**

**1.** У магазин привезли 40 кг борошна. У 6 кульках було по 2 кг, а решта — в пакетах, по 4 кг у кожному. Скільки було пакетів з борошном?

**2. Обчислити.**

$0 \cdot 4$

$0 : 6 + 6 : 1$

$8 \cdot (16 - 9)$

$5 \cdot 0$

$0 : 9 \cdot 8$

$(90 - 65) : 5$

$8 \cdot 10$

$5 : 5 \cdot 10$

$(9 + 3) : 4$

**3. Знайти значення виразу  $27 + a$ , якщо  $a = 38$ .****4. Накреслити коло, діаметр якого дорівнює 6 см.****ЗМІСТ**

Повторення за 1 клас . . . . .	3
Додавання і віднімання чисел в межах 20 з переходом через десяток . . . . .	9
Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд . . . . .	15
Множення і ділення . . . . .	20



*Навчальне видання*

БУДНА Наталя Олександрівна

**МАТЕМАТИКА**  
**Самостійні та контрольні роботи**  
**2 клас**

Головний редактор *Богдан Будний*  
Редактор *Любов Левчук*  
Обкладинка *Володимира Басалиги*  
Комп'ютерна верстка *Тетяни Золоєдової*  
Технічний редактор *Оксана Чучук*

Підписано до друку 22.01.2013. Формат 60x84/16. Папір офсетний.  
Гарнітура Таймс. Умовн. друк. арк. 2,32. Умовн. фарбо-відб. 2,32.

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)52-06-07; 52-19-66; 52-05-48  
[office@bohdan-books.com](mailto:office@bohdan-books.com)  
[www.bohdan-books.com](http://www.bohdan-books.com)

ISBN 978-966-10-3262-9



9 | 789661 | 032629