

**Натисніть тут, щоб
купити книгу на сайті
або замовляйте за телефоном:
(0352) 51-97-97, (067) 350-18-70,
(066) 727-17-62**

Нова  українська школа

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
Гладюк Т.В.
вчитель вищої категорії, вчитель-методист
Онишків О.П.

Будна Н.О.
Б 90 Математика. Самостійні та контрольні роботи : 2 кл. /
Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан,
2019. — 40 с.

ISBN 978- 966-10-5352-5 (серії)
2005000013607

У посібнику подано зразки самостійних та контрольних робіт з математики для учнів 2-х класів відповідно до вимог Державного стандарту початкової освіти та типових освітніх програм.

УДК 51.372.47
ББК 74.262.21я71

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

ISBN 978- 966-10-5352-5 (серії)
2005000013607

© Навчальна книга — Богдан, 2019

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?