

Н.Я. Походжай  
Н.Б. Шост

# МАТЕМАТИКА

Діагностичні картки

2 клас



TERНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 51:377.3  
П66

Рецензенти:  
кандидат педагогічних наук, доцент  
*Гладюк Т.В.*  
вчитель вищої категорії, вчитель-методист  
*Будна Н.О.*

**Походжай Н.Я.**  
П66      Математика : 2 кл. : діагностичні картки / Н.Я. Походжай, Н.Б. Шост. — Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2021. — 48 с.  
ISBN 978-966-10-6640-2

Посібник укладено відповідно до Державного стандарту початкової освіти та Типових освітніх програм. У посібнику подано 84 картки для діагностики знань учнів 2 класу з усіх розділів програми. Посібник призначений для самостійної роботи учнів.

**УДК 51:377.3**

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

ISBN 978-966-10-6640-2

© Навчальна книга – Богдан, виключна  
ліцензія на видання, оригінал-макет, 2021

## **ПЕРЕДМОВА**

Запропоновані в посібнику завдання допоможуть встановити оперативний зв'язок між учителем і учнем, своєчасно виявити й ліквідувати прогалини в знаннях, зекономити час у ході діагностики знань.

Залежно від складності завдань і рівня підготовленості учнів, тривалість роботи з картками вчитель визначає на власний розсуд. Учні виконують завдання безпосередньо у посібнику або на додатковій смужці паперу, розділеній по вертикалі на 2 частини.

Зліва (на широкій частині) учень виконує завдання, а справа вчитель робить помітки про правильність його виконання, вказує рівень навчальних досягнень (див. зразок на с.4).

### **Пам'ятка для учня**

### **Алгоритм використання карток**

1. Прочитати завдання.
2. Ознайомитися зі змістом картки.
3. Записати відповіді на лівій частині смужки.
4. На смужці вгорі записати дату, своє прізвище, номер картки.

*Примітка.* Завдання під рискою є додатковими.

## Зразок роботи з карткою №3

Іванюк С.  
№1

### I. Повторення вивченого в 1 класі

№3

Добери і запиши потрібне число.

$$4 = 2 +$$

$$5 = 3 +$$

$$6 = 4 +$$

$$8 = 7 +$$

$$10 = 9 +$$

$$1 = 3 -$$

$$\underline{3 = 4 -}$$

$$7 = 9 -$$

2				+
2				+
2				+
4				-
1				+
2				+

Д. р.

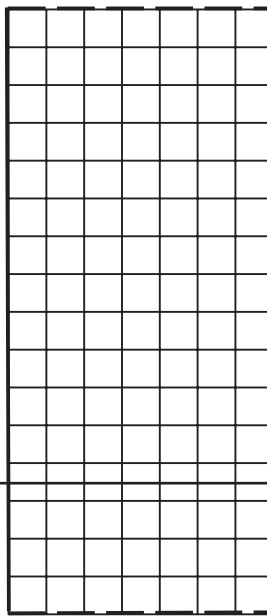
**№1**

## I. Повторення вивченого в 1 класі

**№2**

Обчисли.

$2 + 2 + 3 =$



$6 + 3 - 2 =$

$5 + 3 - 1 =$

$9 - 3 - 3 =$

$10 - 3 + 2 =$

$5 + 2 - 3 =$

$6 - 1 - 3 =$

$7 - 2 - 3 =$

Обчисли.

$6 + 4 - 2 =$

$2 + 8 + 6 =$

$15 + 2 - 7 =$

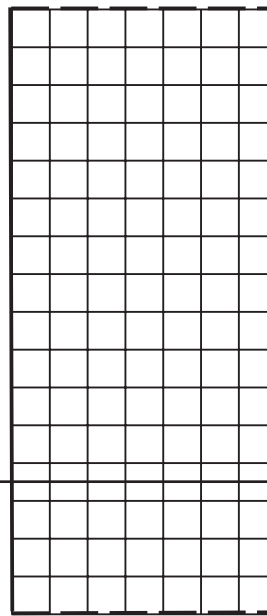
$39 - 5 + 3 =$

$22 + 6 - 5 =$

$17 - 7 - 4 =$

$49 - 4 + 1 =$

$28 - 10 - 1 =$



Кінець безкоштовного уривку.  
Щоби читати далі, придбайте,  
будь ласка, повну версію  
книги.