

**Математика. 2 клас.
Діагностичні картки. НУШ**

КУПИТИ

Про книгу

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.

Н.Я. Походжай
Н.Б. Шост

МАТЕМАТИКА
Діагностичні картки
2 клас



ТЕРНОПІЛЬ
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 рисою є додатковими.

Зразок роботи з картою №3

Іванюк С.
№1

I. Повторення вивченого в 1 класі

№3

Добери і запиши потрібне число.

$4 = 2 +$

$5 = 3 +$

$6 = 4 +$

$8 = 7 +$

$10 = 9 +$

$1 = 3 -$

$3 = 4 -$

$7 = 9 -$

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

Д. р.

№1

I. Повторення вивченого в 1 класі

№2

Обчисли.

$2 + 2 + 3 =$

$6 + 3 - 2 =$

$5 + 3 - 1 =$

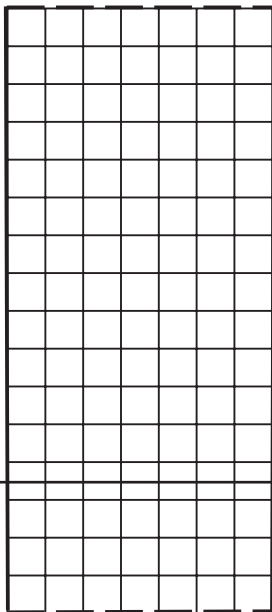
$9 - 3 - 3 =$

$10 - 3 + 2 =$

$5 + 2 - 3 =$

 $6 - 1 - 3 =$

$7 - 2 - 3 =$



Обчисли.

$6 + 4 - 2 =$

$2 + 8 + 6 =$

$15 + 2 - 7 =$

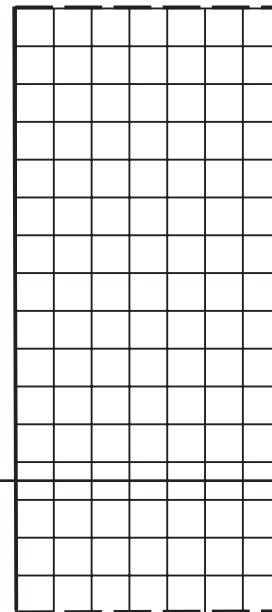
$39 - 5 + 3 =$

$22 + 6 - 5 =$

$17 - 7 - 4 =$

 $49 - 4 + 1 =$

$28 - 10 - 1 =$



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

ridmi
ТВІЙ УЛЮБЛЕНИЙ КНИЖКОВИЙ

КУПИТИ