

Н.О. Будна

МАТЕМАТИКА

1 ПЕРШИЙ ВАРІАНТ

ЗОШИТ

для контрольних робіт

уч _____ 4 _____ класу

*Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах
комісією з педагогіки та методики початкового навчання
Науково-методичної ради з питань освіти
Міністерства освіти і науки України*



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 51.372.47

Б 90

Рецензенти:

доктор педагогічних наук, доцент

Онишків З.М.

вчитель вищої категорії, вчитель-методист

Богайчук Р.В.

Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах комісією з педагогіки та методики початкового навчання Науково-методичної ради з питань освіти Міністерства освіти і науки України (лист ІМЗО від 08.06.2017 р. №21.1/12-Г-174)

Будна Н.О.

Б 90 Математика : зошит для діагностичних робіт : 4 кл. : перший варіант / Н.О. Будна. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2021. — 40 с.

ISBN 978-966-10-7180-2

У зошиті запропоновано 8 тематичних діагностичних робіт, по 2 варіанти у кожній, та одну підсумкову (Державна підсумкова атестація), зміст яких відповідає Державному стандарту початкової освіти, Типовим освітнім програмам з математики для учнів 4 класу.

Роботи № 1, 2, 3, 5, 6 — комбіновані. Вони складаються із 8 завдань на обчислення, розв'язування задачі, рівняння або нерівностей, завдань з іменованими числами, геометричного матеріалу та творчого завдання. Роботи № 4, 7 — тестові, що складаються із 7 тестових завдань закритого і відкритого типів. Робота № 8 допоможе перевірити навички усних обчислень у межах програмових вимог.

У зошиті відведено вільні сторінки для роботи над помилками.

Кожен варіант є окремим блоком сторінок. Посібник можна розшити й отримати два зошити.

Для учнів 4-го класу.

УДК 51.372.47

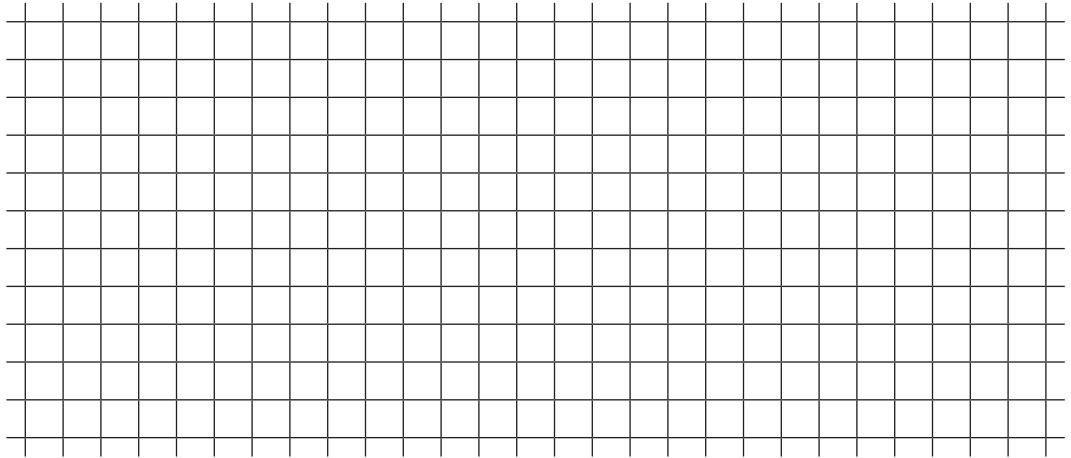
Охороняється законом про авторське право. Жодна частина цього видання не може бути відтворена в будь-якому вигляді без дозволу видавництва.

ISBN 978-966-10-7180-2

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

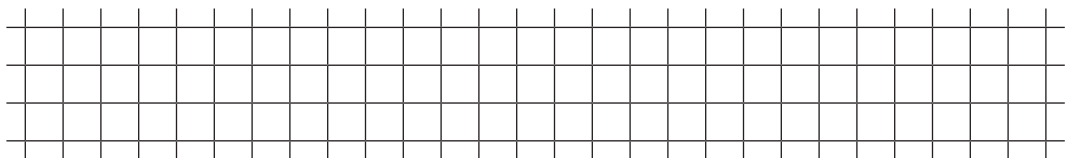
*Дата***1.** Розв'яжи задачу.

У цистерні було 750 л молока. З неї відлили молоко в 7 бідонів, по 34 л у кожний. Скільки літрів молока залишилося в цистерні?

**2.** Обчисли.

$547 + 353 = \square\square\square$

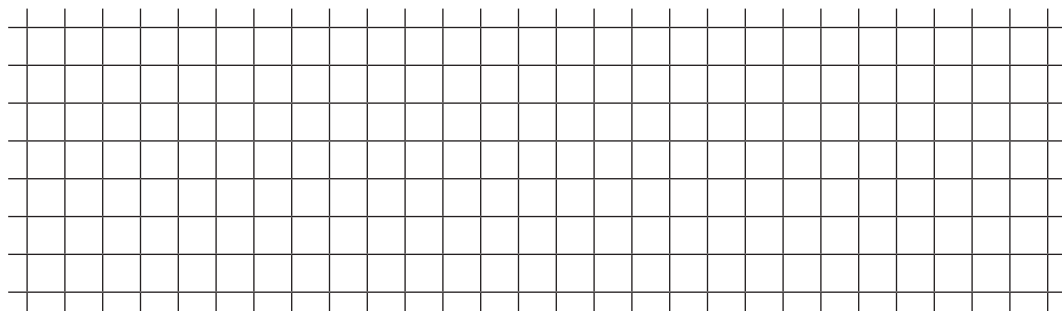
$565 - 308 = \square\square\square$



3. Обчисли.

$247 \cdot 4 = \square \square \square$

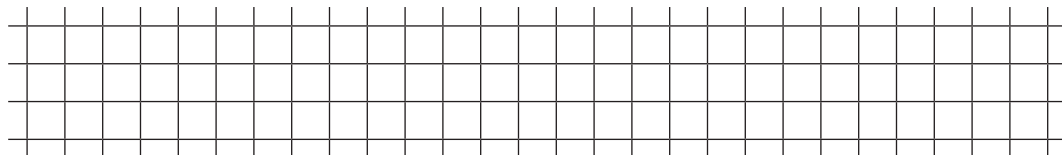
$651 : 3 = \square \square \square$



4. Обчисли.

$480 - 360 : 4 = \square \square \square$

$120 + 8 \cdot 2 = \square \square \square$



5. Обчисли.

$2 \text{ м} - 1 \text{ см} = \square \square \square \square$

$1 \text{ м} : 2 \text{ дм} = \square$

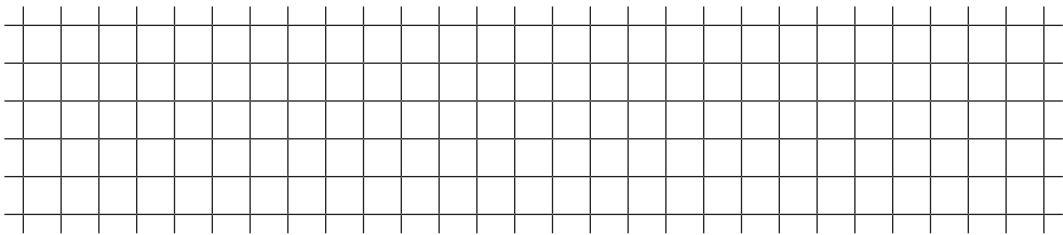


6. Знайди значення виразу.

$8 : a + a \cdot 1, \text{ якщо } a = 1.$



7. Довжина прямокутника 12 см, ширина – на 4 см менша. Знайди периметр прямокутника.



8*. Устав пропущені знаки дій.

$$72 \square 54 \square 6 = 63$$

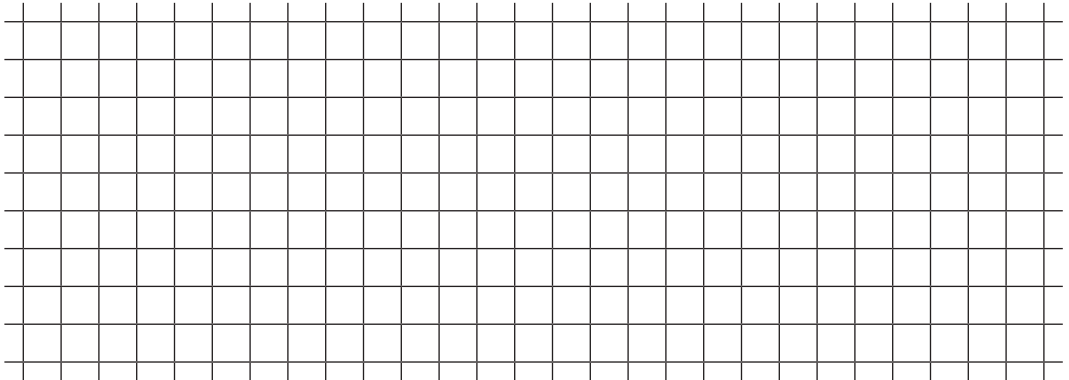
**Бали (рівень
навчальних досягнень)**

Робота над помилками

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 25 rows of small squares, intended for writing answers to the task.

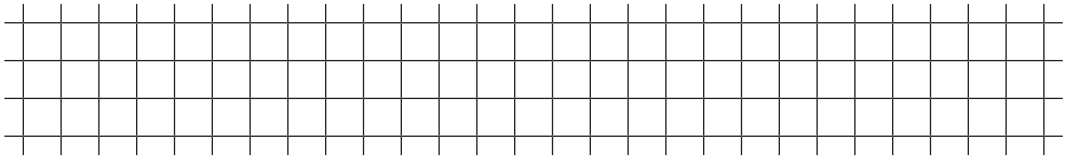
*Дата***1.** Розв'яжи задачу.

За два дні три ткалі виткали 60 м полотна. Скільки метрів полотна ткала одна ткаля за один день?

**2.** Обчисли.

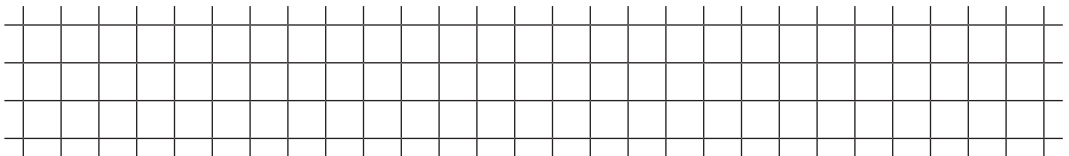
$297 + 455 = \square\square\square$

$732 - 239 = \square\square\square$

**3.** Обчисли.

$483 \cdot 2 = \square\square\square$

$161 : 23 = \square$



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