

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.П. Брудко, О.Б. Сліпець, О.П. Фучила

МАТЕМАТИКА

1 ПЕРШИЙ ВАРІАНТ

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 ПТЗО від 29.12.2014 р. № 14.1/12-Г-1893)

ЗОШИТ для контрольних робіт



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

Дата

1. Обчислити.

$2 + 16$

$21 + 12$

$38 - 8 - 2$

$68 - 6$

$35 - 12$

$62 + 7 - 10$

2. Розв'язати задачу.

Маса щуки 12 кг, а маса сома — на 25 кг більша. Яка маса сома?

3. Виконати перетворення.

$7 \text{ дм } 1 \text{ см} = \square \text{ см}$

$5 \text{ м } 7 \text{ дм} = \square \text{ дм}$

$13 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$

$100 \text{ см} = \square \text{ дм}$

4. Накреслити два відрізки: AB і CD .

Довжина AB становить 1 дм 1 см, а відрізок CD на 2 см довший.

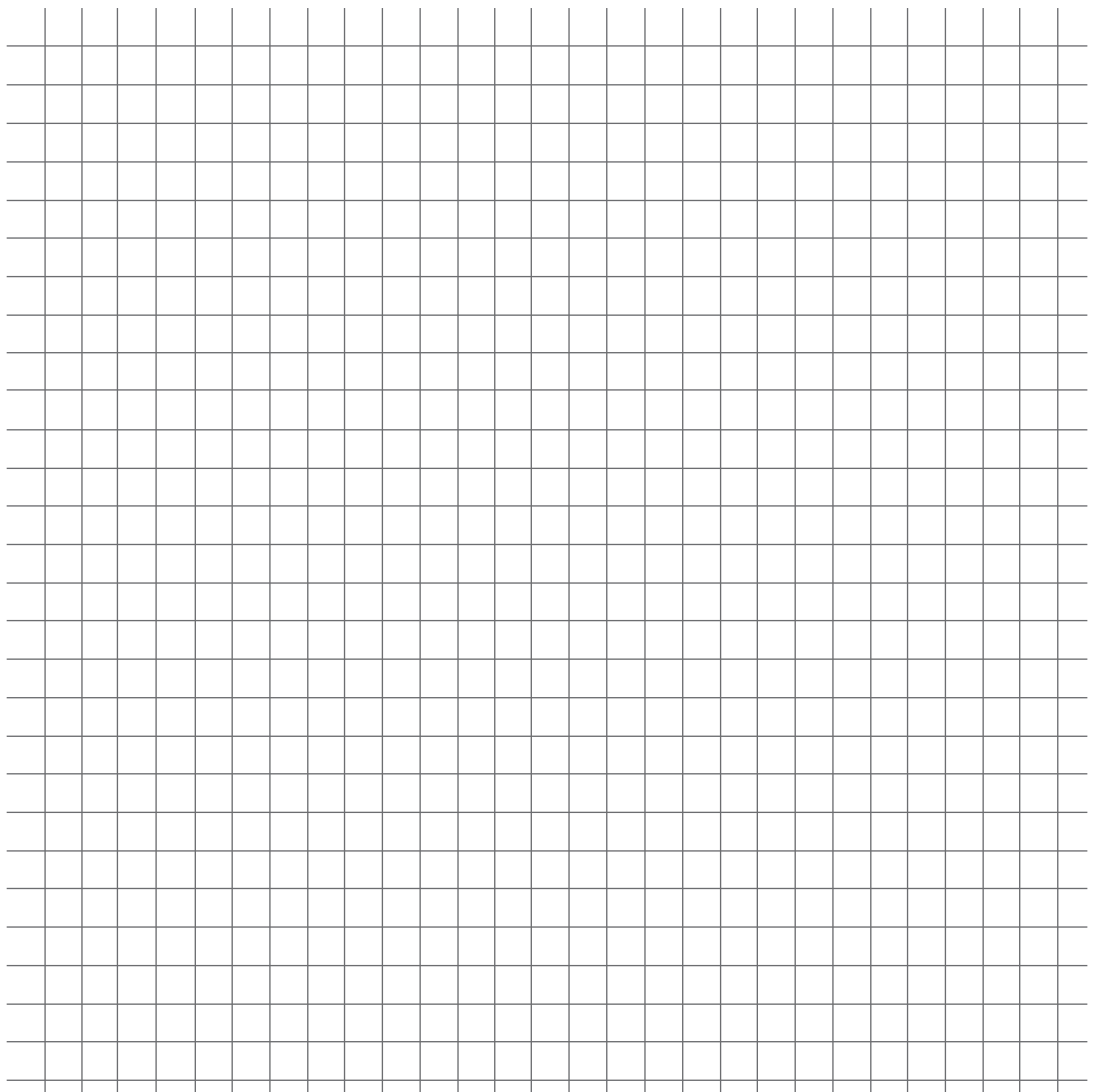
5*. Порівняти і поставити знаки $>$, $<$ або $=$.

$90 \square 20 + 45$

$70 \square 15 + 34$

$100 - 30 \square 60$

$2 + 42 \square 44$



Бали (рівень
навчальних досягнень)

Робота над помилками

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares, intended for working on errors.

Дата

1. Обчислити.

$$8 + 2 + 7 \qquad (14 - 8) + 2$$

$$3 + 8 - 6 \qquad (12 - 7) + 5$$

2. Розв'язати задачу.

Рибалка спіймав 20 рибин. З 9 рибин він зварив юшку, а 4 рибини засмажив. Скільки рибин залишилося?

3. Знайти суму $a + 7$, якщо $a = 8$.

Знайти різницю $a - 13$, якщо $a = 20$.

4. Накреслити прямокутник зі сторонами 2 см і 6 см. Знайти його периметр.

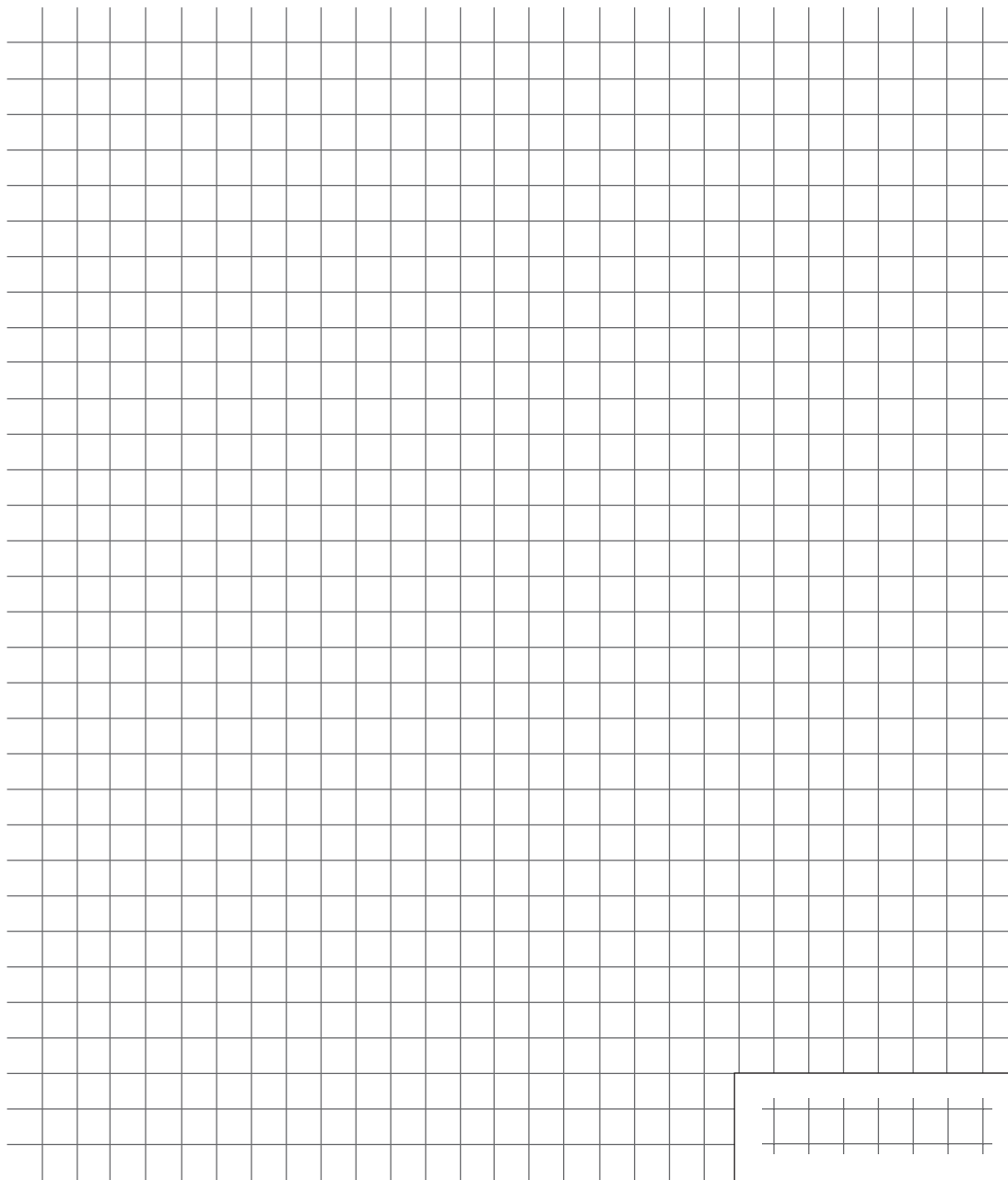
5*. Виконати перетворення.

$2 \text{ дм} = \boxed{} \boxed{} \text{ см}$

$2 \text{ тижні і } 3 \text{ доби} = \boxed{} \boxed{} \text{ діб}$

$3 \text{ дм } 6 \text{ см} = \boxed{} \boxed{} \text{ см}$

$2 \text{ доби і } 2 \text{ год} = \boxed{} \boxed{} \text{ год}$



Робота над помилками

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