

Сьогодні
16.03.2025

Урок
№112

Всім.pptx
Нова українська школа



Складання задач за короткими записами.
Порівнювання виразів на 2 дії. Обчислення
периметрів трикутників за малюнком.
Повторення таблиці множення числа 4.

Сьогодні
16.03.2025

Дата: 11.04.2025

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель:ДОВМАТ Г.В.

Тема. **Складання задач за короткими записами. Порівнювання виразів на 2 дії. Обчислення периметрів трикутників за малюнком.**

Повторення **таблиці множення числа 4.**

Мета: формувати навички письмового додавання і віднімання двоцифрових чисел, удосконалювати навички множення і ділення, порівнювати вирази на 2 дії, обчислювати периметр трикутників за малюнком відповідно поставлених умов; розвивати вміння міркувати, геометричну уяву учні; виховувати вміння коротко та лаконічно висловлюватися у ході складання задач, чітко коментувати розв'язання.



Сьогодні
16.03.2025

Організація класу



Сонце встало – запалало,
І дітей всіх привітало...
Добрий ранок, сонечко!
Добрий ранок, діточки!
Добрий ранок, квіточки!
Хай цвіте лужочок
І шумить гайочок...
Будем дружно працювати,
Щоб змогли на всі питання
Повні відповіді дати.

Сьогодні
16.03.2025

LEGO рахунок

9.3

18

27

45

81

36

54

Сьогодні
16.03.2025

LEGO рахунок

$$9 \cdot 4$$

18

27

45

81

36

54

Сьогодні
16.03.2025

LEGO рахунок

9.9

18

27

45

81

36

54

Сьогодні
16.03.2025

LEGO рахунок

9.5

18

27

45

81

36

54

Сьогодні
16.03.2025

LEGO рахунок

9 · 2

18

27

45

81

36

54

Сьогодні
16.03.2025

LEGO рахунок

9 · 6

18

27

45

81

36

54

1 1 квітня
Класна робота



9 18 27 36 45 54 63 72

81 90

Виконай множення чисел від 1 до 10 на 9.
Результати запиши.

Сьогодні
16.03.2025

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 126 - 127



Сьогодні
16.03.2025

Обчисли усно вирази та скажи відповідь



$3 \cdot 9$

$+1$

$:4=$

7

$5 \cdot 8$

-32

$:4=$

2

$24:4$

$\cdot 4$

$-9=$

15

$25:5$

$\cdot 7$

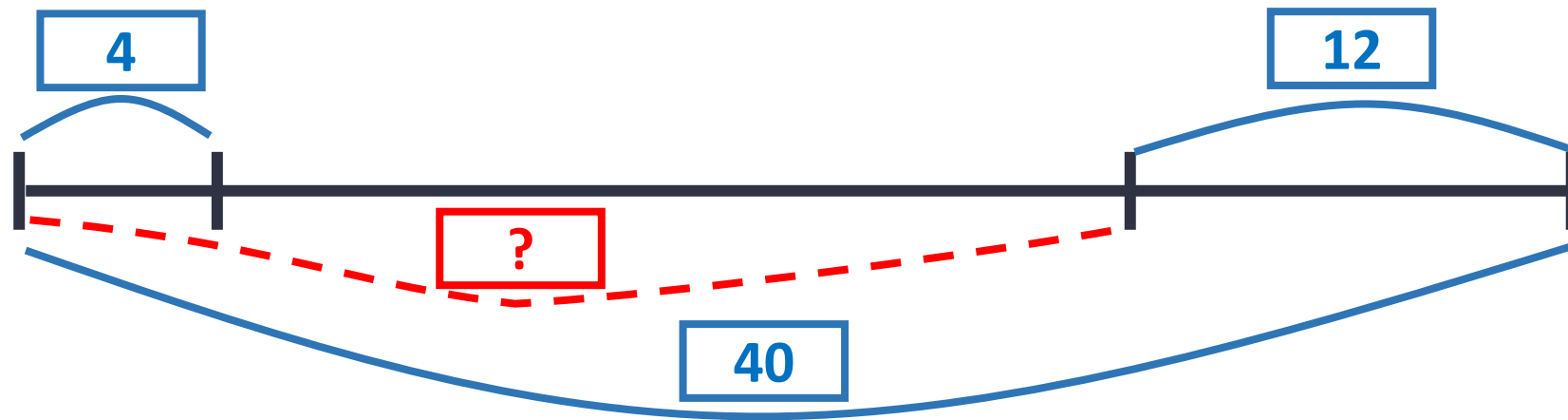
$+37=$

72

Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи задачу

Було 40 м тканини. Пошили кілька підковдр, витрачаючи на кожну по 4 м. Залишилося ще 12 м тканини. Скільки підковдр пошили?



Сьогодні
16.03.2025

Короткий запис

Задача 2

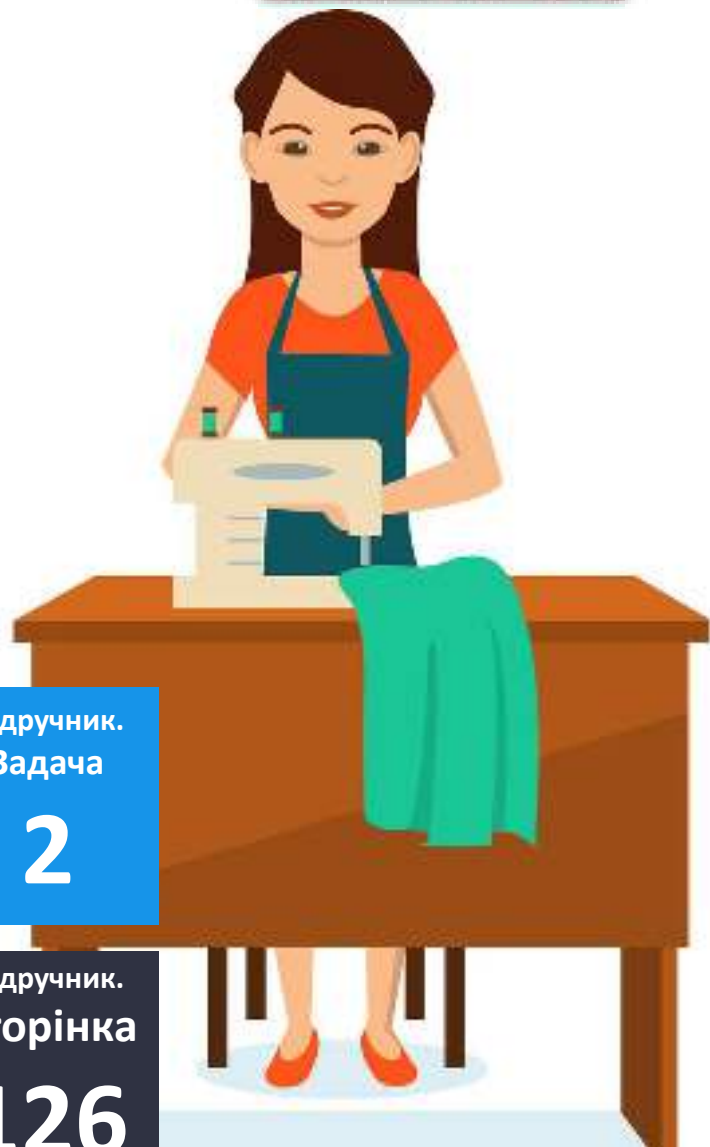
Було - 40 м

Пошили -? п. по 4 м

Залиш. - 12 м

Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи задачу



1) $40 - 12 = 28$ (м) — пошиття підковдр;

2) $28 : 4 = 7$ (п.)

Відповідь: 7 підковдр пошили.

Сьогодні
16.03.2025

Склади і розв'яжи задачу за коротким записом

Було – 65 м і 35 м

Продали – 5 п. по ? м

Залишилося - 55 м



У ательє було 65 та 35 метрів тканини. На замовлення пошили 5 підковдр та продали їх. На кінець дня в ательє залишилось 55 метрів тканини? Скільки метрів тканини пішло на пошиття однієї підковдри?

Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи задачу



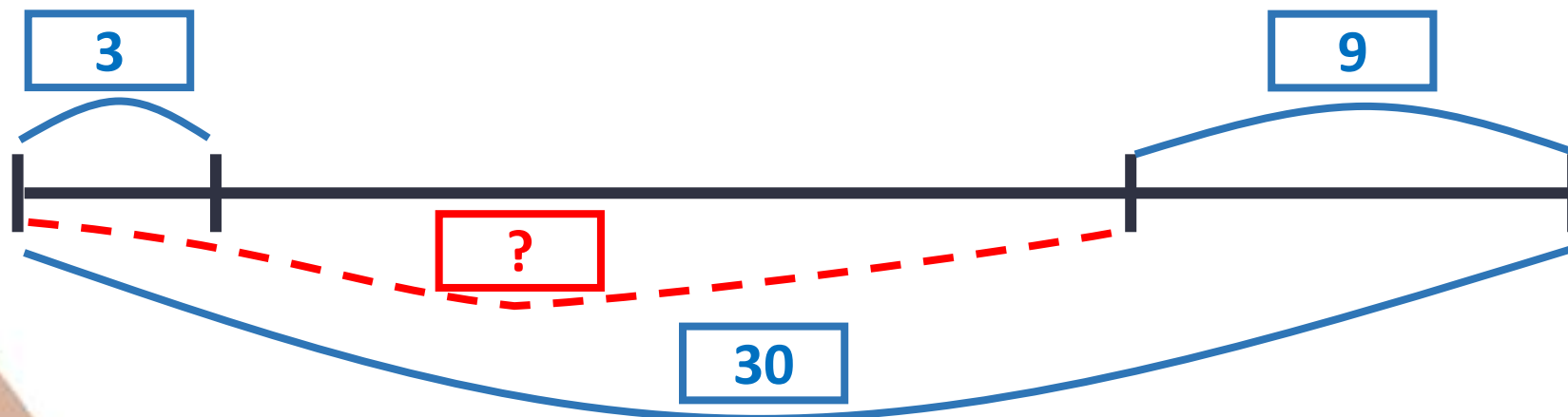
Задача 3 (1)

- 1) $65 + 35 = 100$ (м) — всього тканини;
- 2) $100 - 55 = 45$ (м) — пошили 5 підковдр;
- 3) $45 : 5 = 9$ (м)

Відповідь: 9 м тканини пішло на
пошиття однієї підковдри.

Сьогодні
16.03.2025

Склади і розв'яжи задачу за коротким записом



Було 30 м тканини. Пошили
кілька підковдр, витрачаючи
на кожну по 3 м. Залишилося
ще 9 м тканини. Скільки
підковдр пошили?

Підручник.
Задача

3

Підручник.
Сторінка

126

Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи задачу



Задача 3 (2)

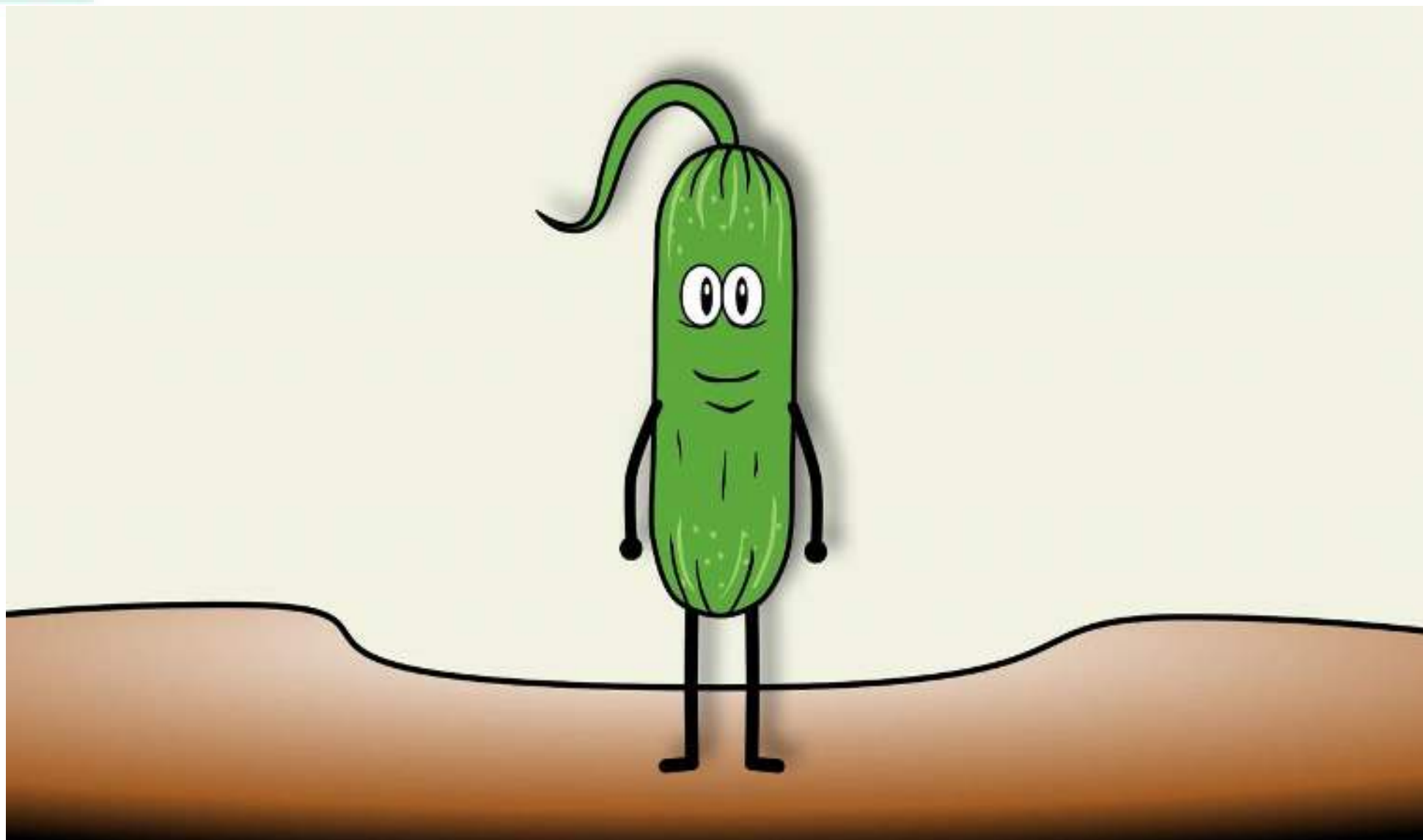
1) $30 - 9 = 21$ (м) — ПОШИТТЯ ПІДКОВДР.

2) $21 : 3 = 7$ (п.)

Відповідь: 7 підковдр пошили.

Сьогодні
16.03.2025

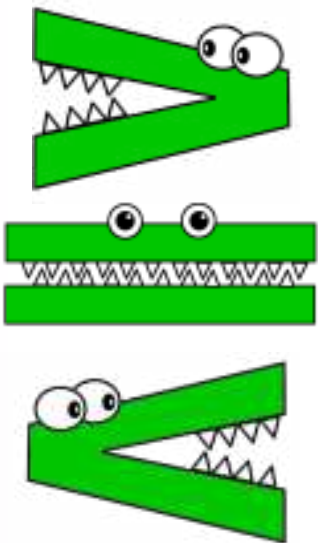
Фізкультхвилинка



Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи вирази та рівняй їх значення

Вирази 6



$$36:4-4$$

5

<

$$(96-4)-4$$

88

$$9\cdot7-9$$

54

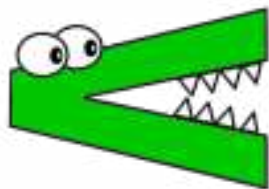
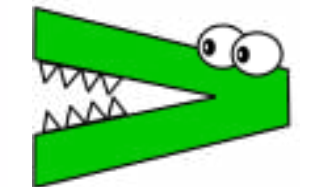
=

$$9\cdot6+0$$

54

Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи вирази та рівняй їх значення



$$9 \cdot 3 + 23$$

50

>

$$(50 - 45) \cdot 5$$

25

$$9 \cdot 2 + 22$$

40

>

$$40 - 15 : 5$$

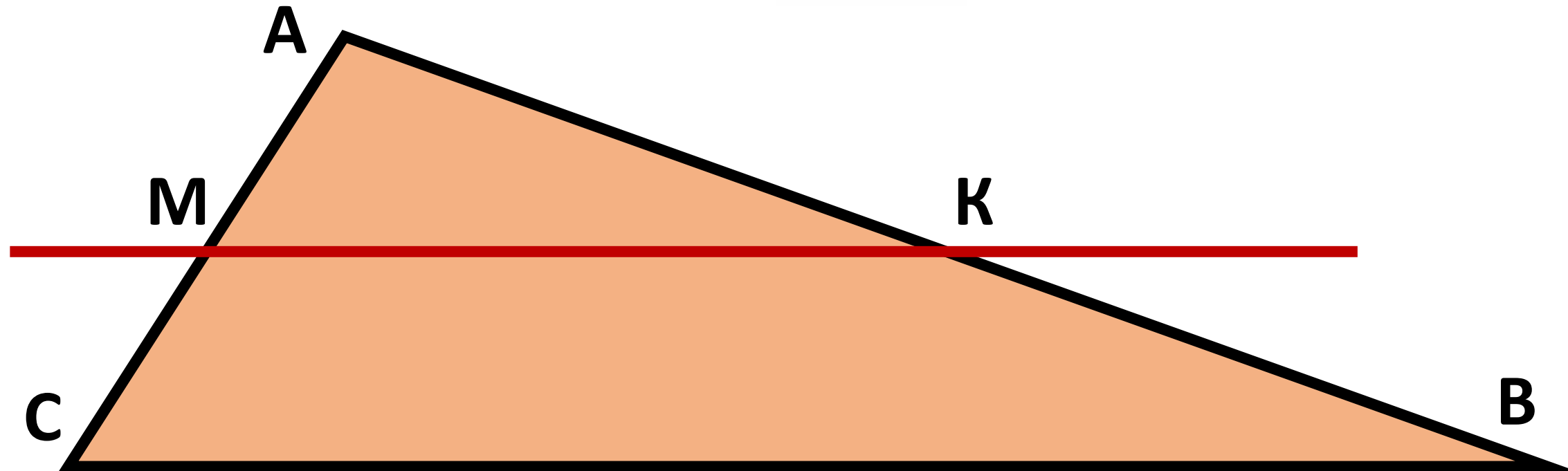
37

Сьогодні
16.03.2025

Виконай завдання

Завдання 4

Які сторони трикутника ABC перетинає пряма МК? Виміряй самостійно сторони трикутника і відрізок КМ та порівняй їх. Обчисли периметри трикутників ABC і AKM та порівняй їх.



Сьогодні
16.03.2025

Як зміниться добуток $9 \cdot a$ якщо a збільшити в 3 рази; зменшити в 3 рази?

$$9 \cdot (a \cdot 3)$$

Добуток також
збільшиться у 3 рази

$$9 \cdot (a : 3)$$

Добуток також
зменшиться у 3 рази

Сьогодні
16.03.2025

Домашні тренувальні вправи.



***Розв'яжи задачу 7,
вирази №8 на сторінці 127.***

***Фотозвіт роботи надсилай на
освітню платформу Нитан.***

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
16.03.2025

Рефлексія. Вправа «Ранець – м'ясорубка – кошик»



корисні
знання



над цим варто
замислитися



це мені
потрібно



Від стрічки завдовжки 96 см відрізали 3 однакових шматки і залишилося 69 см. Якої довжини один відрізаний шматок стрічки?

Сьогодні
16.03.2025

Розв'яжи задачу



Задача 7

1) $96 - 69 = 27$ (см) – 3 шматки стрічки;

2) $27 : 3 = 9$ (см)

Відповідь: 9 см один шматок стрічки.

Сьогодні
16.03.2025

Скільки таких серветок можна купити на 64 грн?



40 грн

Відповідь: 8 таких серветок можна купити.

Периметр квадрата 24 см. Знайди периметр рівностороннього п'ятикутника, довжина сторони якого дорівнює стороні квадрата. Запиши виразом.

$$24 : 4 \cdot 5 = 30 \text{ (см)}$$

Відповідь: 30 см периметр рівностороннього п'ятикутника.