

Розділ 6. Множення та ділення з 1 та 0

Сьогодні
02.05.2025



Дата: **02.05.25**

Клас: **2 – Б**

Предмет: **Математика**

Вчитель: **Лисенко О. Б.**

Тема: **Ділення на 1. Ділення рівних чисел. Задачі на різницеве порівняння двох часток. Повторення.**

Порядок дій у виразах.

Мета: пояснити дітям правило ділення на одиницю і ділення рівних чисел; опрацювати розв'язання задачі на три дії за поданим планом та задачі на знаходження периметра прямокутника; розвивати пам'ять, математичне мовлення; виховувати самостійність, працелюбність, наполегливість, зберігати здоров'я учнів.

**Урок
№120**

Сьогодні
02.05.2025

Організація класу

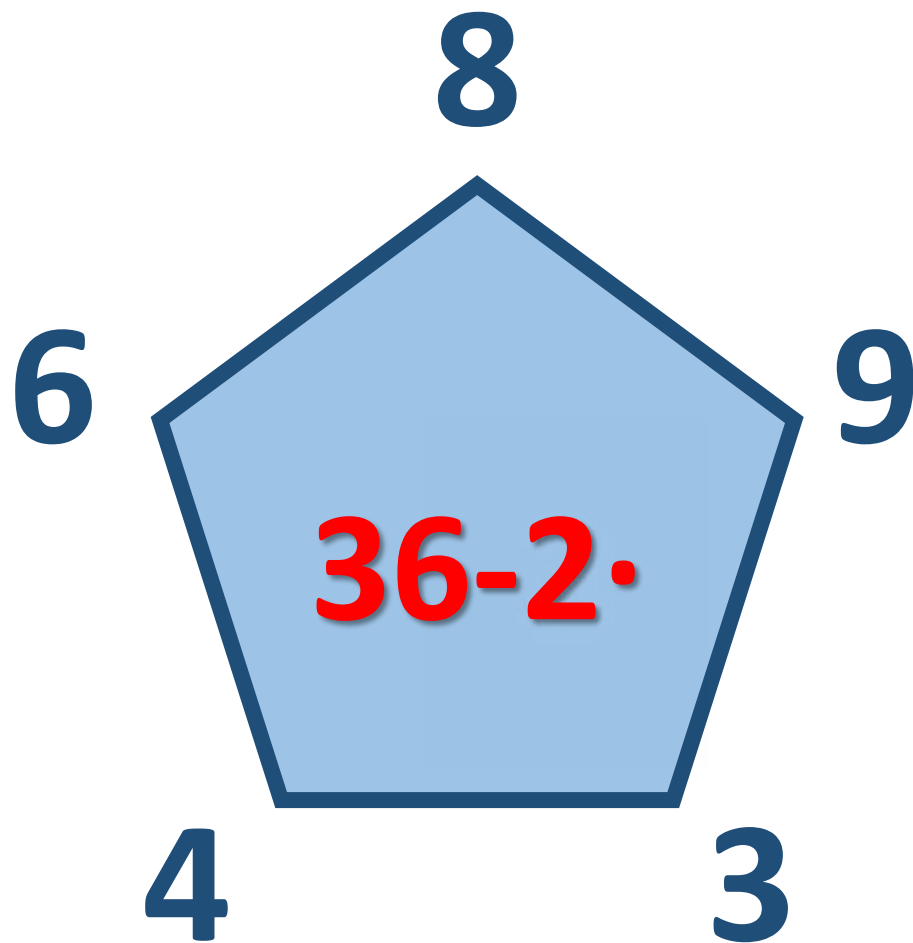
В казку вирушимо разом,
Перешкоди всі пройдем,
А хто буде сумувати,
Із собою не візьмем.

Дзвени, дзвіночку, гучніш
І всім, хто любить казку,
Допоможи скоріш!



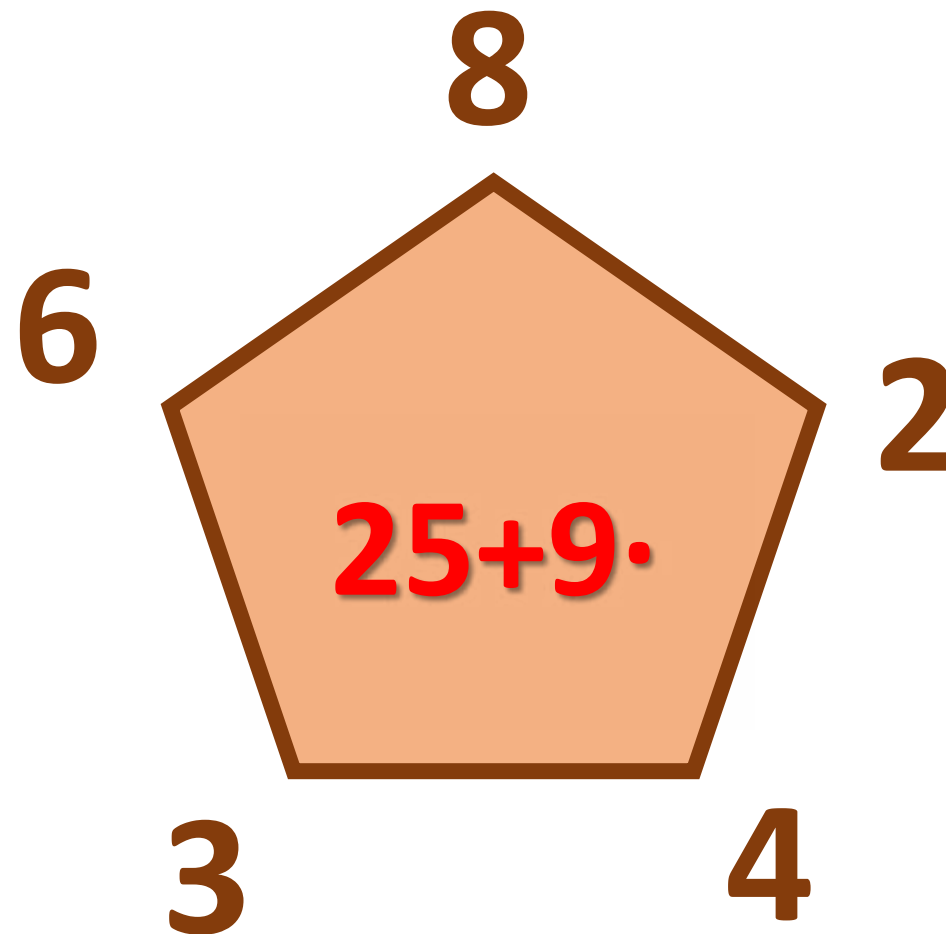
Сьогодні
02.05.2025

Усний рахунок



Сьогодні
02.05.2025

Усний рахунок



Сьогодні
02.05.2025

Повторення. Порядок дій у виразах.

$$14^2 - 5^1 \cdot 2$$

Запам'ятай! У виразах без дужок спочатку виконують дії множення або ділення, а потім додавання або віднімання.

Приклади

$$\begin{array}{ll} 19 - 2 \cdot 9 = 1 & 12 + 24 : 3 = 20 \\ 27 - 27 : 3 = 18 & 5 + 16 : 4 = 9 \end{array}$$



Запам'ятайте!

Правило 1

1

Якщо у виразах є дужки, то спочатку виконують дії, записані в дужках, а потім решту дій у порядку їх запису.

$$(60^{\textcircled{1}} - 20) + (20^{\textcircled{2}} - 5) = 40 + 15 = 55$$

Запам'ятай

Порядок дій !

1. ()

2. * :

3. + -

Сьогодні
02.05.2025

Каліграфічна хвилинка

2 травня
Класна робота



3 6 2 5 3 6 2 5 3 6 2 5 3 6 2 5

Сьогодні
02.05.2025

Робота із
підручником
«Математика»
Г. Лищенко,
ст. 134 – 135.



Сьогодні
02.05.2025

Приклади 1. Обчисли. Склади по 2 рівності на ділення.

Приклади 1

$1 \cdot 6 =$

$1 \cdot 5 =$

$6 : 6 =$

$5 : 5 =$

$6 : 1 =$

$5 : 1 =$



Сьогодні
02.05.2025

Приклади 1. Обчисли. Склади по 2 рівності на ділення.

$$8 \cdot 1 =$$

8

$$8 : 8 =$$

$$8 : 1 =$$

$$1 \cdot a =$$

a

$$a : a =$$

$$a : 1 =$$



Досліди: що дістаємо в частці при діленні числа на 1;
при діленні будь-якого числа на те саме число,
відмінне від нуля.

Сьогодні
02.05.2025

Гімнастика для очей

VIDEO



Сьогодні
02.05.2025

Приклади 2. Обчисли вирази.

Приклади 2

$$(18 : 3) : 6 =$$

$$36 : 1 + 5 =$$

$$(4 + 5) : (4 + 5) =$$

$$36 : (1 + 5) =$$

Сьогодні
02.05.2025

Задача 3. Розв'яжи задачу.



Перший муляр за 6 хв
уклав 54 цеглини, а другий
за 5 хв – 35 цеглин. На
скільки цеглин менше
укладав другий муляр за
хвилину?

Сьогодні
02.05.2025

Задача 3. Розв'яжи задачу.

Перший муляр за 6 хв уклав 54 цеглини, а другий за 5 хв – 35 цеглин. На скільки цеглин менше укладав другий муляр за хвилину?

Задача 3

I м. – 6 хв – 54 ц.
II м. – 5 хв – 35 ц.

на ? ц. м. за 1 хв



Задача 3

1) (ц.) – I муляр за 1 хв.

2) (ц.) – II муляр за 1 хв.

3) $9 - 7 =$ (ц.)

Відповідь: на ... цеглини менше укладав
другий муляр за хвилину.

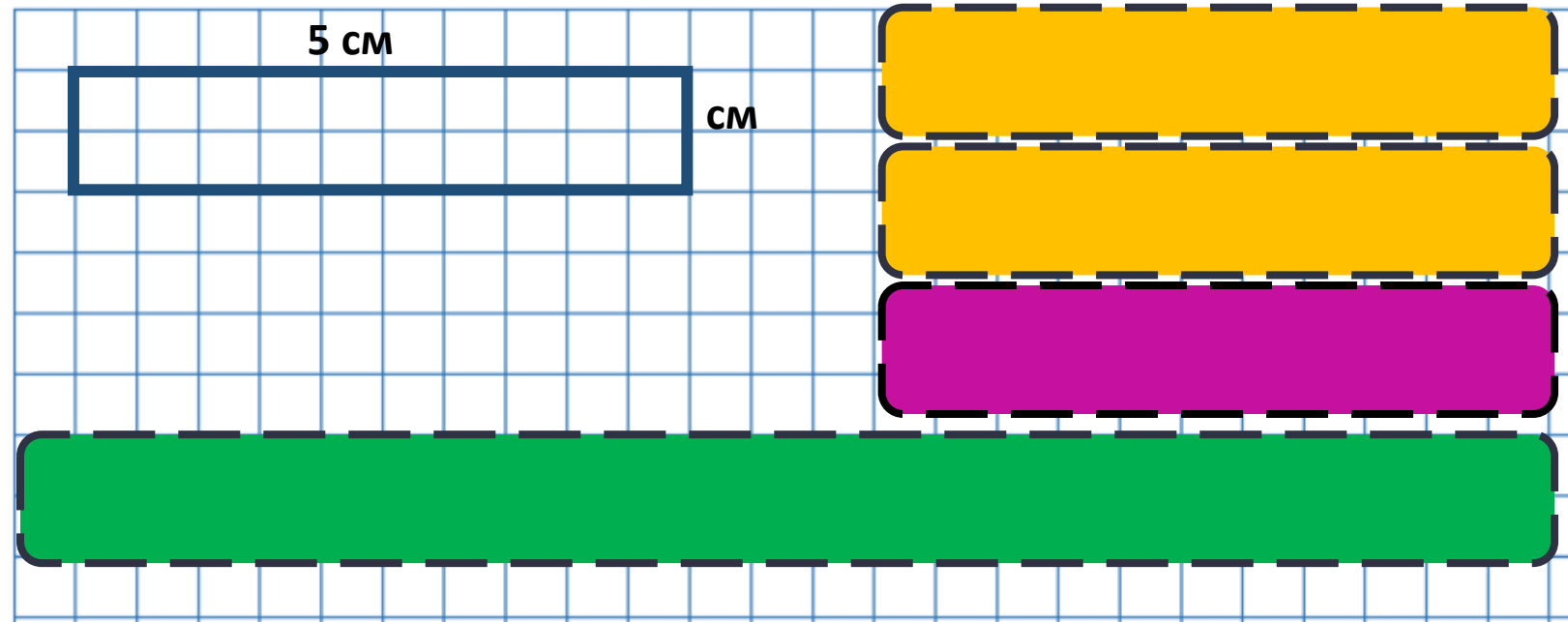


Сьогодні
02.05.2025

Завдання 4. Накресли.

Завдання 4

Ширина прямокутника дорівнює довжині сторони квадрата з периметром 4 см, а довжина – у 5 разів більша за ширину. Накресли такий прямокутник і знайди його периметр.



Сьогодні
02.05.2025

Завдання 5. Заповни пропуски.

Наприклад

$$4 \square \square = 1$$

$$6 \square \square = 6$$

$$9 \square \square = 0$$

$$a \square \square = a$$



Сьогодні
02.05.2025

Приклади. Обчисли вирази.



$$(45-24):1=$$

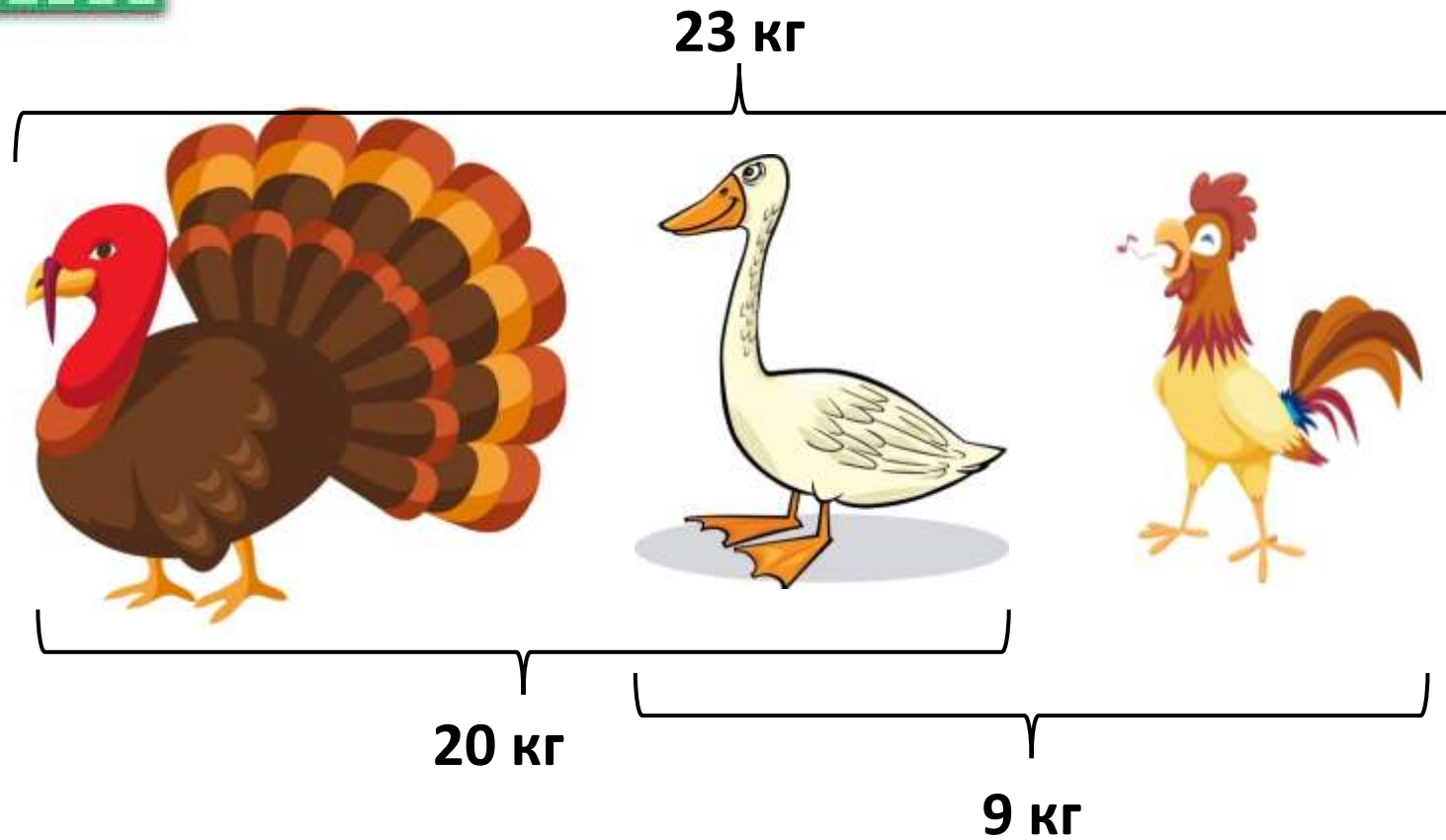
$$24:(3\cdot 8)=$$

$$0:7\cdot 8=$$

$$64:(8:1)=$$

Сьогодні
02.05.2025

Задача. Знайди масу кожного птаха. Відповіді запиши.



Маса індика кг.

Маса гусака кг.

Маса півня кг.

Сьогодні
02.05.2025

Домашні тренувальні вправи.



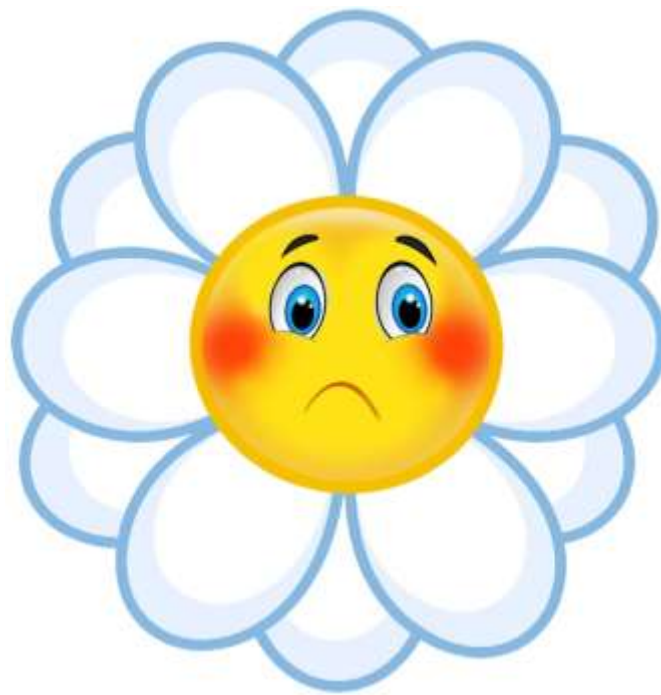
**Розв'яжи задачу №6 та
обчисли приклади №7 на
ст.135.**

**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу
Нитан.**

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
02.05.2025

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO





Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/rozrobki-urokiv-matematiki-dlya-2-klasu-za-lishenko-g-p>