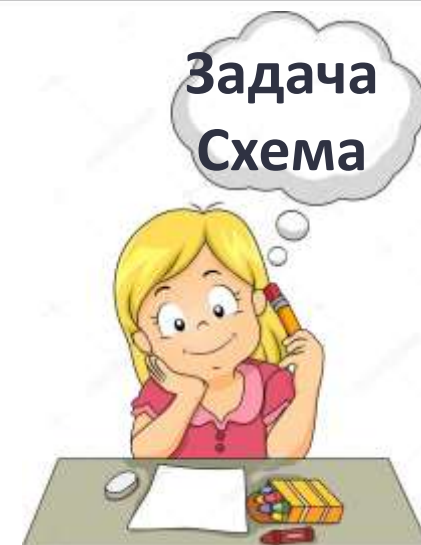


Сьогодні
31.01.2024

Урок
№74

Всім.pptx
Нова українська школа



Дата: 31.01.2024 Клас: 2 – Б Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Складання задач за схемами.
Повторення. Вирази зі змінною.



Мета уроку: вчити складати
задачі за схемами, знаходити
значення виразу зі змінною;
розвивати пам'ять, увагу,
мислення; виховувати любов до
математики.

Сьогодні
31.01.2024

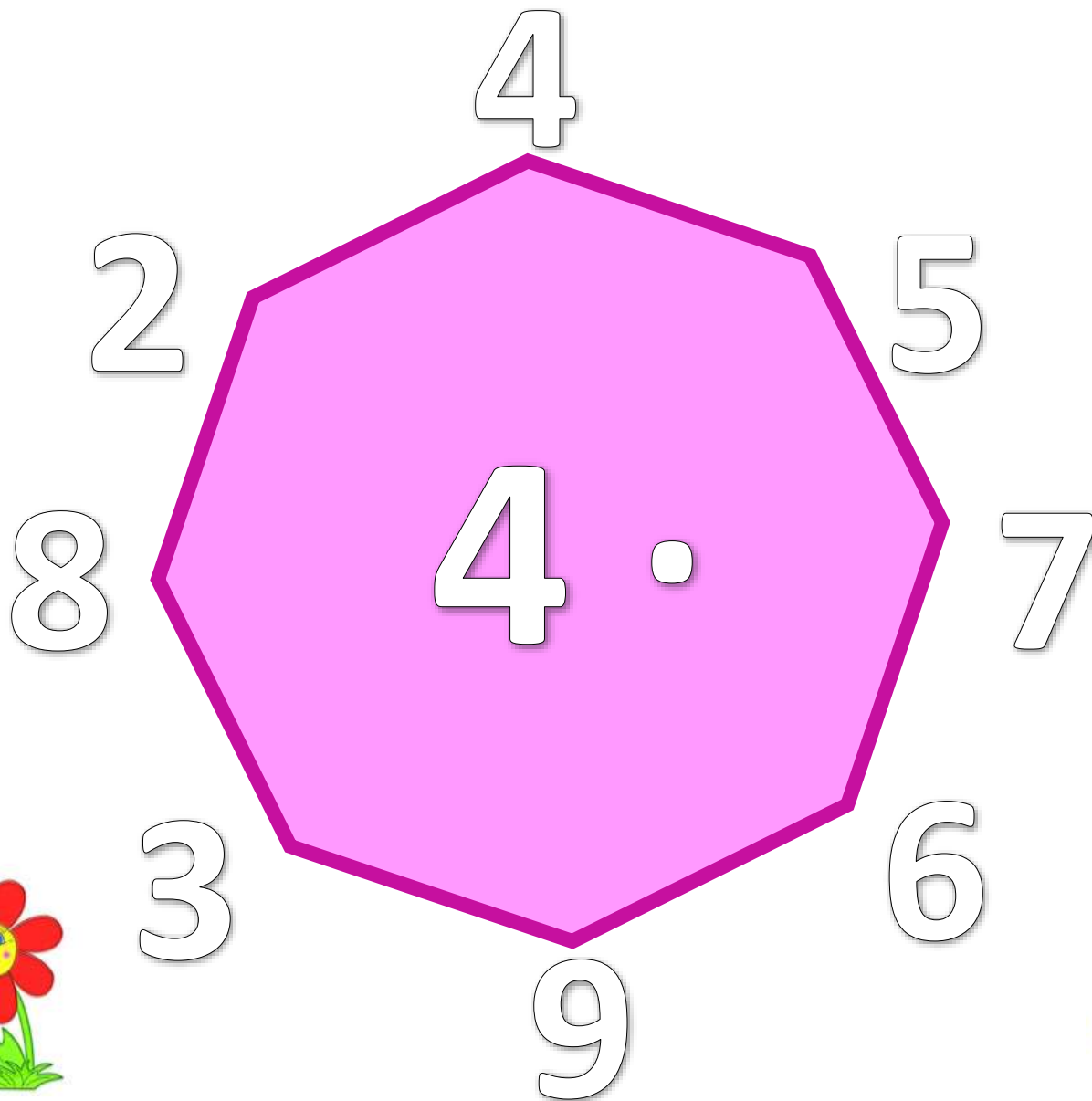
Організація класу



Всі сідайте тихо, діти,
домовляймося не
шуміти.
На уроці не дрімати,
а старанно
працювати

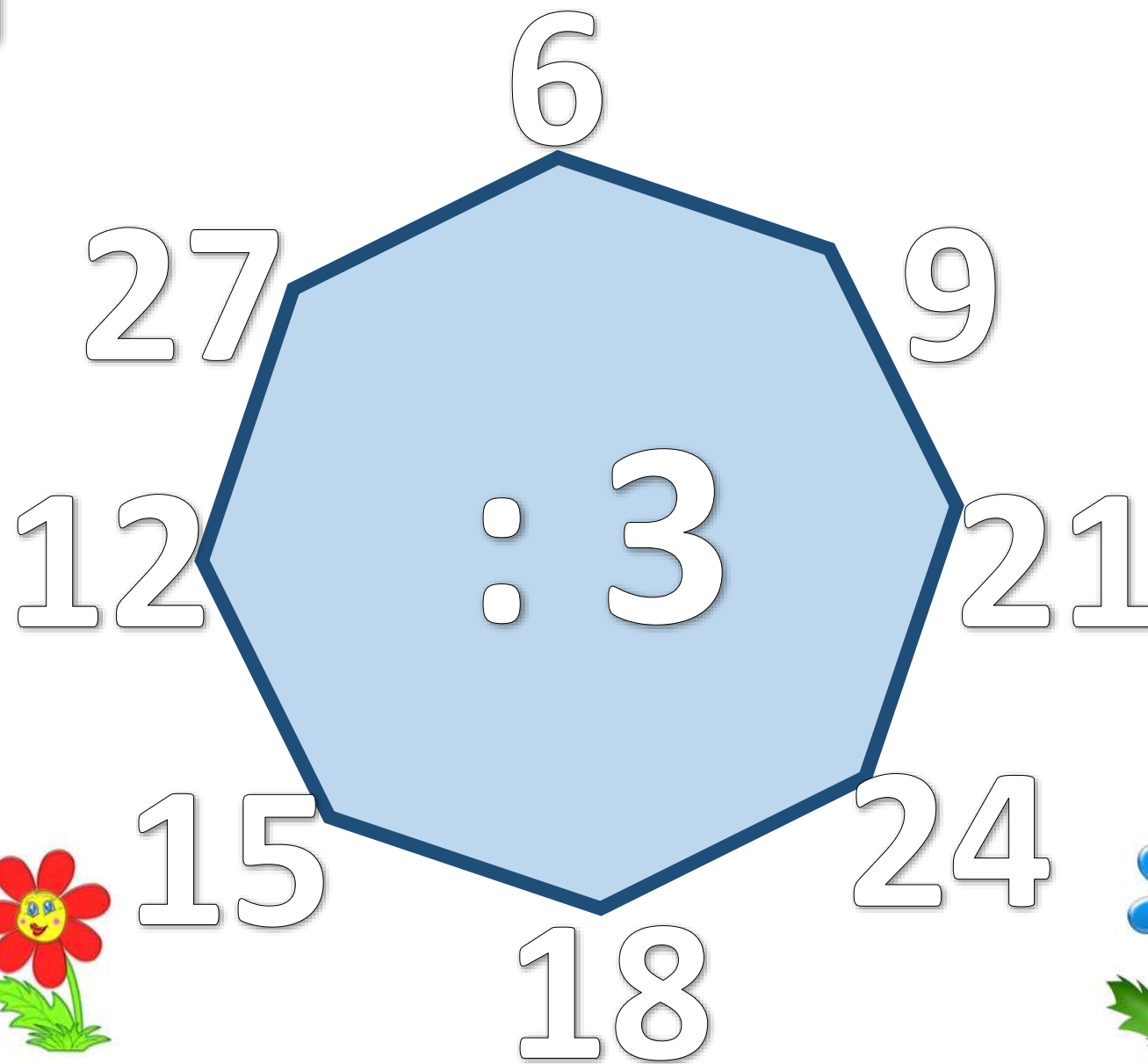
Сьогодні
31.01.2024

Обчисли усно



Сьогодні
31.01.2024

Обчисли усно



Сьогодні
31.01.2024

Обчисли усно



$$\begin{array}{ccccccc} & 4 & & & & & \\ 16 & & & & & & 10 \\ & 12 & & : 2 & & 14 & \\ & 8 & & & & & 18 \\ & 6 & & & & & \end{array}$$

Сьогодні
31.01.2024

Каліграфічна хвилинка

31 січня
Класна робота

1 2 3 4 5 6 7 8



Сьогодні
31.01.2024

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 90 - 91



Сьогодні
31.01.2024

Розв'яжи задачу



**Кур'єр доставив
адресату 9 малих
посилок по 4 кг і великі
посилки, маса яких на
15 кг більша за масу
малих. Яка маса
великих посилок?**

Сьогодні
31.01.2024

Короткий запис

Задача 2



**Малих – 9 п. по 4 кг
Великих - ? на 15 кг б.**

$$1) 4 \cdot 9 = 36(\text{кг}) - \text{маса малих};$$

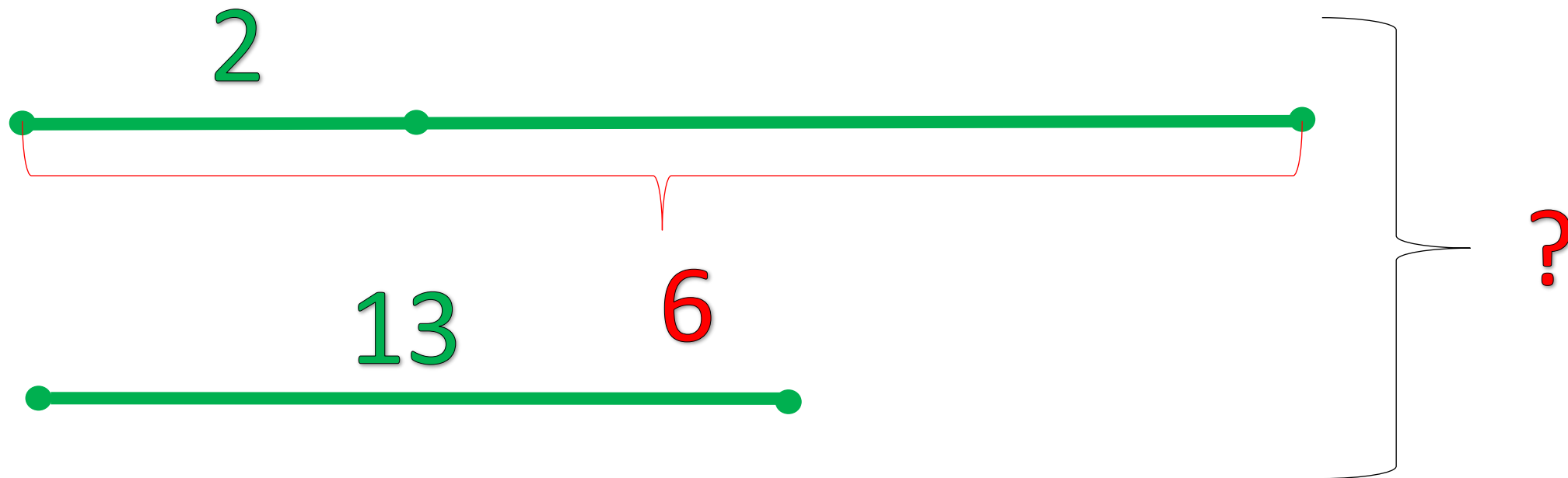
$$2) 36 + 15 = 51(\text{кг})$$

Відповідь: 51 кг маса великих посилок.

Сьогодні
31.01.2024

Склади та розв'яжи задачі за схемами

Задача 1



Задача 1. В упаковці 2 ручки. Купили 6 таких упаковок ручок і ще 13 олівців. Скільки всього предметів купили?

Задача 3

1) $2 \cdot 6 = 12$ (п.) – купили;

2) $12 + 13 = 25$ (п.)

Відповідь: 25 предметів купили.

Сьогодні
31.01.2024

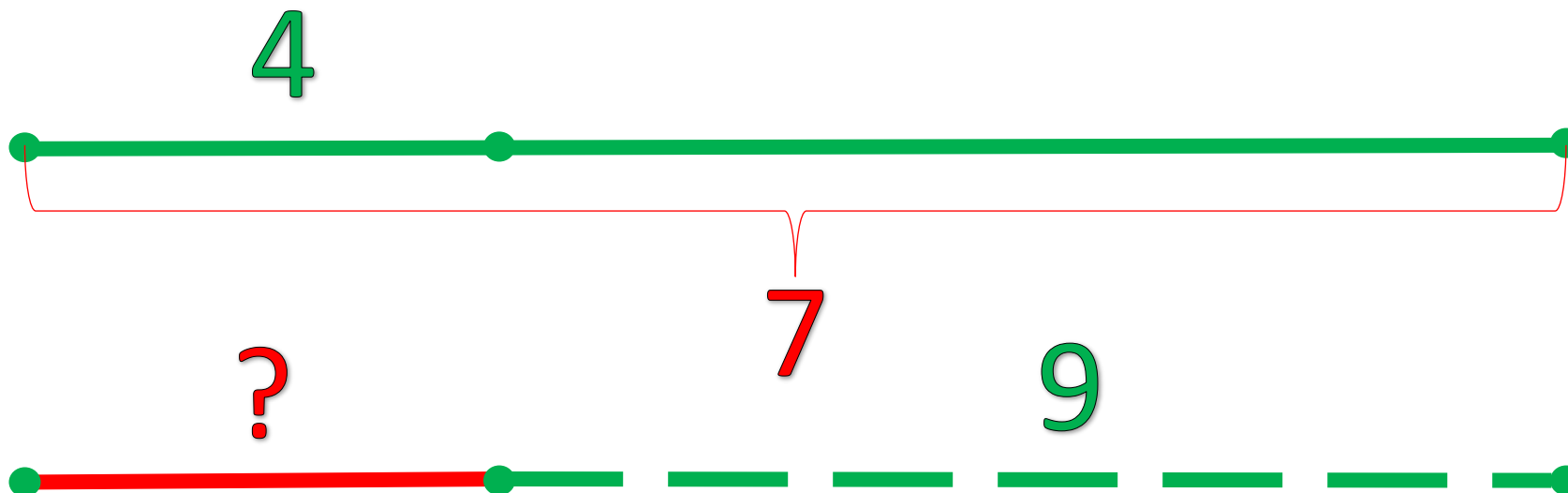
Фізкультхвилинка



Сьогодні
31.01.2024

Склади та розв'яжи задачі за схемами

Задача 2



Задача 2. В упаковці 4 ручки. Купили 7 таких упаковок ручок. Олівців купили на 9 менше, ніж ручок. Скільки олівців купили?

Задача 3

$$1) 4 \cdot 7 = 28 \text{ (р.)} - \text{купим};$$

$$2) 28 - 9 = 19 \text{ (ол.)}$$

Відповідь: 19 олівців купим.

Вирази 4

Якщо $a = 7$, то $4 \cdot a + 16 = 4 \cdot 7 + 16 = 44$

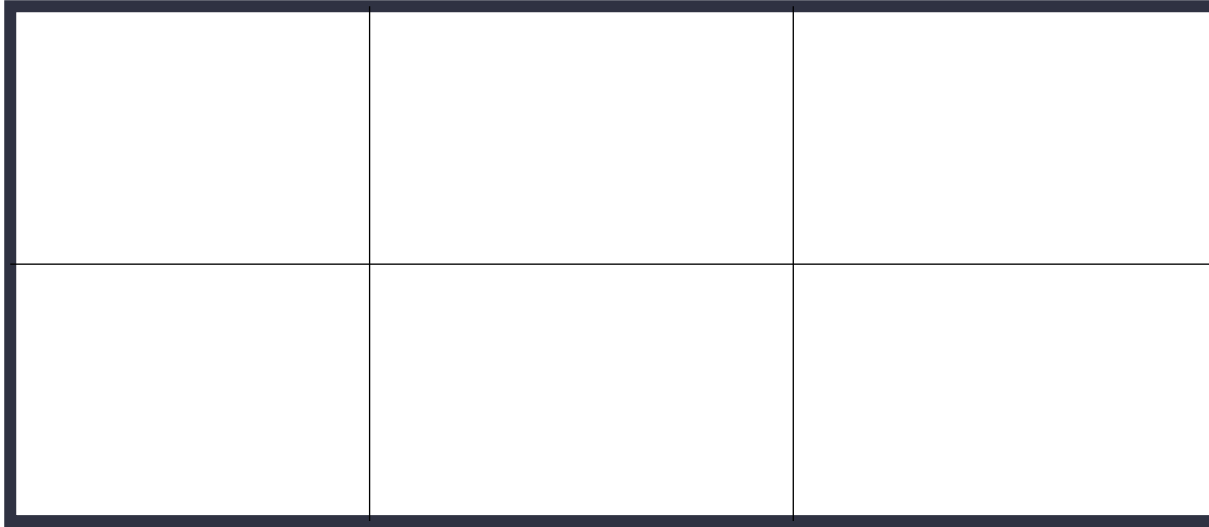
Якщо $a = 4$, то $4 \cdot a + 16 = 4 \cdot 4 + 16 = 32$

Якщо $a = 6$, то $4 \cdot a + 16 = 4 \cdot 6 + 16 = 40$



Сьогодні
31.01.2024

Побудуй прямокутник зі сторонами 4 см і 6 см. Поділи його на найменше число квадратів та обчисли периметр його квадрата



**Найменше число квадратів
утвориться, коли сторона
квадрата має сторону 2 см**

$$P = 2 \cdot 4 = 8 \text{ см}$$



Сьогодні
31.01.2024

Домашні тренувальні вправи



**Опрацювати на
сторінці 91
задачу 6,
вирази 7.**

Роботи надсилай у Нитан

**Сьогодні
31.01.2024**

Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити
(для відкриття по листі варто натиснути)

