

Сьогодні
05.03.2025

$$18 : 6 = 3$$



Дата: **05.03.25**

Клас: **2 – Б**

Предмет: **Математика**

Вчитель: **Лисенко О. Б.**

Тема: **Таблиця ділення на 6. Використання таблиці для обчислення виразів і розв'язування задач. Творча робота з задачею. Повторення. Множення, знак множення.**

Мета: вчити таблицю ділення на 6, використовувати таблиці для обчислення виразів та розв'язування задач; розвивати творчість, пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.

**Урок
№92**

Сьогодні
05.03.2025

Організація класу



Нам урок уже давно
Час розпочинати.
Будем знову мислення
Наше розвивати

Сьогодні
05.03.2025

Повторення. Множення, знак множення.

Додавання однакових доданків
називають **множенням**.

Суму однакових доданків
 $3 + 3 + 3 + 3 = 12$ записують так:
 $3 \cdot 4 = 12$.

Крапка (\cdot) – **знак множення**.

Рівності на множення
читай так: 3 помножити
на 4 буде 12 або
по 3 взяти чотири рази
буде 12



3	+	3	+	3	+	3	+	3	=	3	·	5	=	15
4	+	4	+	4	=	4	·	3	=	12				
6	+	6	+	6	=	6	·	3	=	18				

Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Молодці!

- Дякую, що допомогли
мені зібрати капусту



Сьогодні
05.03.2025

Каліграфічна хвилинка

5 березня
Класна робота



1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Сьогодні
05.03.2025

Робота із
підручником
«Математика»
Г. Лищенко,
ст. 107 – 108.



Сьогодні
05.03.2025

Завдання 1. 3 рівності $5 \cdot 6 = 30$ склади 2 рівності на ділення.

$$5 \cdot 6 = 30$$

$$30 : 5 = 6$$

$$30 : 6 = 5$$



Сьогодні
05.03.2025

Завдання 2. Прочитай таблицю множення числа 6.
Досліди, як склали таблицю ділення на 6

6 ·

2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---



12	18	24	30	36	42	48	54
----	----	----	----	----	----	----	----

: 6

Сьогодні
05.03.2025

Приклади 3. Обчисли, користуючись таблицею ділення на 6



$$12 : 6 = 2$$

$$18 : 6 = 3$$

$$24 : 6 = 4$$

$$30 : 6 = 5$$

$$36 : 6 = 6$$

$$42 : 6 = 7$$

$$48 : 6 = 8$$

$$54 : 6 = 9$$

Приклади 3

$$30 : 6 + 17 =$$

$$30 - 24 : 6 =$$

$$96 - 42 : 6 =$$

У шкільному медіа-гуртку
6 дівчаток, а **хлопчиків** —
у 2 рази менше. На скільки
більше дівчаток, ніж хлопчиків
у медіа-гуртку?

Сьогодні
05.03.2025

Задача 4. Короткий запис.

Задача 4

Д. - 6 ос.

Хл. - ? ос., у 2 рази м.  на ? д. д.

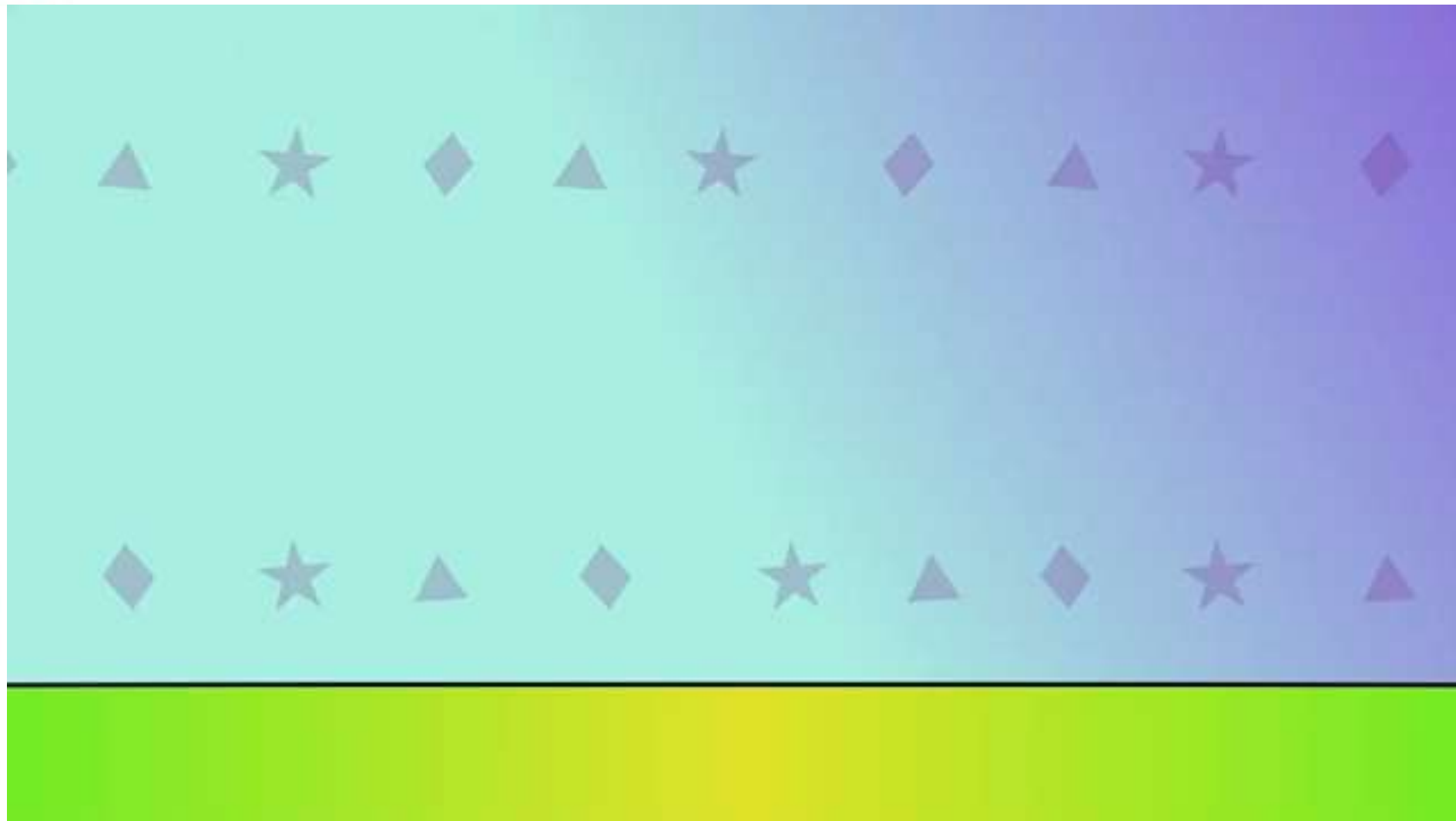
1) = (хл.) - у гуртку.

2) = (д.)

Відповідь: на... дівчинки більше, ніж хлопчиків.

Сьогодні
05.03.2025

Фізкультхвилинка



На заняттях медіа-гуртка діти готували рекламу 2 рази, вели репортаж — у 3 рази більше, а виїжджали на зйомки — на 2 рази менше, ніж вели репортаж. Скільки разів діти виїжджали на зйомки?

Задача 4

Текст. - 2 р.

Реп. - ? р., у 3 рази д.

Зйом. - ? р., на 2 рази м.

1) = (р.) - вели репортаж.

2) = (р.)

Відповідь: ... рази діти виїжджали на зйомки.

Сьогодні
05.03.2025

Задача 5. Зміни запитання так, щоб у розв'язанні додалася ще одна дія.

На заняттях медіа-гуртка діти готували рекламу 2 рази, вели репортаж — у 3 рази більше, а виїжджали на зйомки — на 2 рази менше, ніж вели репортаж.

Скільки разів усього діти готували рекламу, вели репортаж і виїжджали на зйомки?

Приклади 6

$$21 : 3 + 20 = 27$$


$$(90 - 30) : 6 = 10$$

$$(28 - 8) : 4 = 5$$




$$(36 + 18) : 3 = 8$$

$$(45 - 10) : 5 = 7$$

$$41 - 21 + 5 = 25$$




Дідусь завжди святкує свій день народження. Але у цьому році він відзначав це свято лише двадцять другий раз. Якого числа і місяця народився дідусь і скільки йому років?

Відповідь: 29 лютого день народження,

йому 88 років. Оскільки це високосний рік.

Сьогодні
05.03.2025

Розв'яжи задачу (усно)



Сьогодні
05.03.2025

Домашнє завдання

*Опрацювати на ст. 108
задачу 7, приклади 8.*

*Фото всієї роботи надсилай
на освітню платформу
Нитан.*

Успіхів у навчанні!



**Чи вдалось працювати над темою?
Оберіть відповідну цеглинку Лего.**





Використані джерела:

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