

Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

Сьогодні
28.05.2025



Дата: **28.05.25**

Клас: **2 – Б**

Предмет: *Математика*

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: *Способи перевірки множення та ділення. Задачі на множення та на ділення. Розв'язування складених задач, які містять збільшення числа у кілька разів.*

Мета: *актуалізувати знання учнів про одиниці вимірювання та способи перевірки множення; удосконалювати навички розв'язування задач з цими величинами і також, що містять збільшення числа у кілька разів; розвивати обчислювальні навички, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.*

**Урок
№136**

Сьогодні
28.05.2025

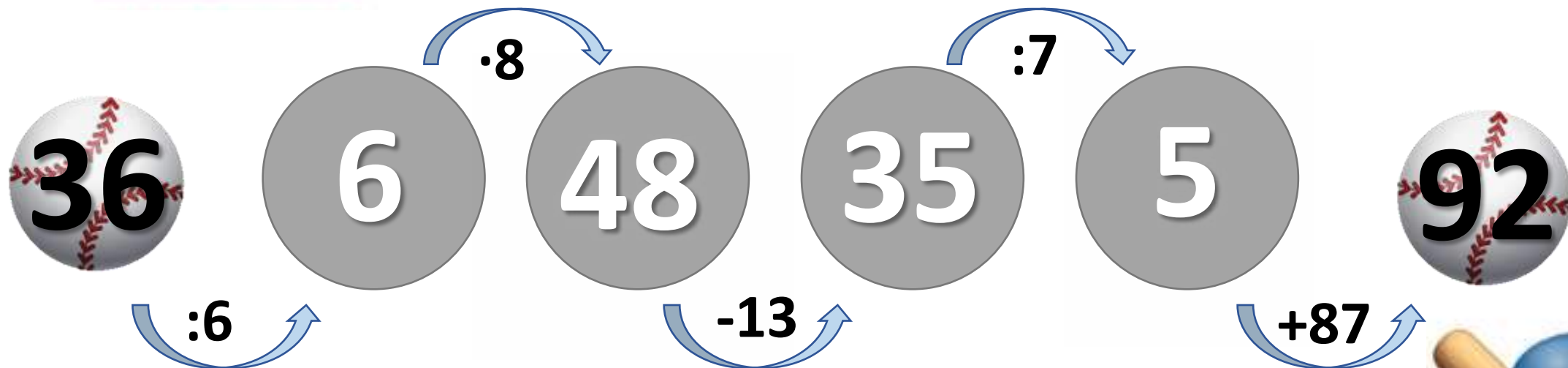
Організація класу.

Ось і дзвоник дав сигнал,
Працювати час настав.
Тож і ми часу не гаймо,
І урок розпочинаймо!



Сьогодні
28.05.2025

Вправа «Ланцюжки»



Сьогодні
28.05.2025

Каліграфічна хвилинка

28 травня
Класна робота



9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2

Запишіть каліграфічно результат, що зміг відбити бейсболіст.

Сьогодні
28.05.2025

Робота із
підручником
«Математика»
Г. Лишенко,
ст. 143-144.



Сьогодні
28.05.2025

Задача. Розв'яжи задачу.



**У поліклініці першого дня
прищепили 18 дітей, другого –
на 6 дітей більше, а третього –
на 19 дітей менше, ніж
першого і другого дня разом.
Скільки дітей прищепили
третього дня?**

Сьогодні
28.05.2025

Задача. Розв'яжи задачу.



$$1) 18 + 6 = 24 (\text{д.}) - \text{II} \text{ дня.}$$

$$2) 18 + 24 = 42 (\text{д.}) - \text{І та ІІ дня.}$$

$$3) 42 - 19 = 23 (\text{д.})$$

Відповідь: 23 дитини прищепили
III дня.

Сьогодні
28.05.2025

№33. 3 рівності склади **3 рівності**.
Зроби висновок, як перевірити дію множення.



$$4 \cdot 6 = 24$$

$$24 : 4 = 6$$

$$24 : 6 = 4$$

$$6 \cdot 4 = 24$$

Щоб перевірити множення, можна
добуток поділити на множник. Якщо
дістанемо інший множник, то
обчислення виконано правильно.

Сьогодні
28.05.2025

Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHlg>

Сьогодні
28.05.2025

№35. Склади рівності на множення.
Зроби висновок, як перевірити дію ділення.



$$27 : 3 = 9$$

$$3 \cdot 9 = 27$$

$$9 \cdot 3 = 27$$

Щоб перевірити ділення, можна частку помножити на дільник. Якщо дістанемо ділене, то обчислення виконано правильно.

Сьогодні
28.05.2025

Задача 34. Розв'яжи задачу.

У змаганнях юних
вогнеборців приймало
участь 6 команд, порівну
учасників у кожній.
Завершили виступ 18
учасників, залишилося 24.
По скільки учасників в
кожній команді?



Сьогодні
28.05.2025

Задача 34. Розв'яжи задачу.



Задача 34

1) $18 + 24 = 42$ (уч.) - всього.

2) $42 : 6 = 7$ (уч.)

Відповідь: по 7 учасників було в кожній команді.

Заміни числове дане в умові, щоб у відповіді дістати 9.

Сьогодні
28.05.2025

З'єднай лініями вирази з однаковими значеннями.



$$6 \cdot 6$$

$$3 \cdot 8$$

$$8 \cdot 9$$

$$6 \cdot 3$$

$$9 \cdot 8$$

$$4 \cdot 9$$

$$9 \cdot 2$$

$$6 \cdot 4$$

Сьогодні
28.05.2025

З'єднай лініями вирази з однаковими значеннями.



$$64:8$$

$$35:7$$

$$54:6$$

$$42:7$$

$$27:3$$

$$48:6$$

$$45:9$$

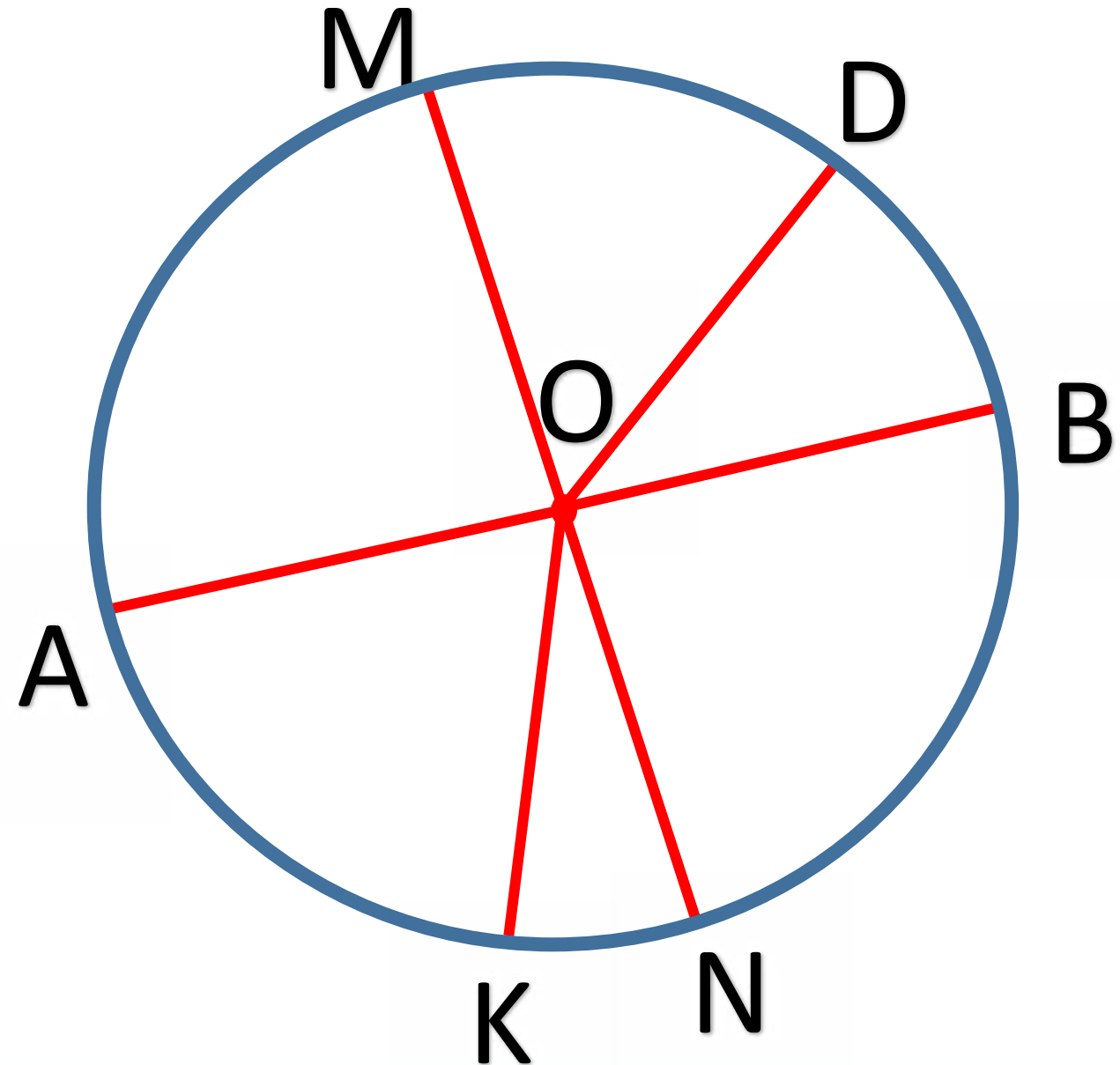
$$24:4$$

Радіуси -

AO MO DO BO
 NO KO

Діаметри -

AB MN



Сьогодні
28.05.2025

Домашні тренувальні вправи.



**Розв'яжи задачу №40 та обчисли
приклади №39 на сторінці 144.
Фотозвіт виконаної роботи
надсилай на освітню платформу
Нитан.
Успіхів у навчанні!**

Сьогодні
28.05.2025

Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити
(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

Сьогодні
на уроці
я навчився/
навчилася...

На уроці
я
запам'ятав/
запам'ятала
...

Найкраще
мені
вдалося...

Найбільше
мені
сподобалося
...

Урок
завершую з
настроєм...

Труднощі
виникали...





Використані джерела:

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