

Сьогодні
11.05.2025

Урок
№136

Всім.pptx
Нова українська школа



Способи перевірки множення. Задачі
на множення. Розв'язування
складених задач, які містять
збільшення числа у кілька разів.

Сьогодні
11.05.2025

Дата: 26.05.2025

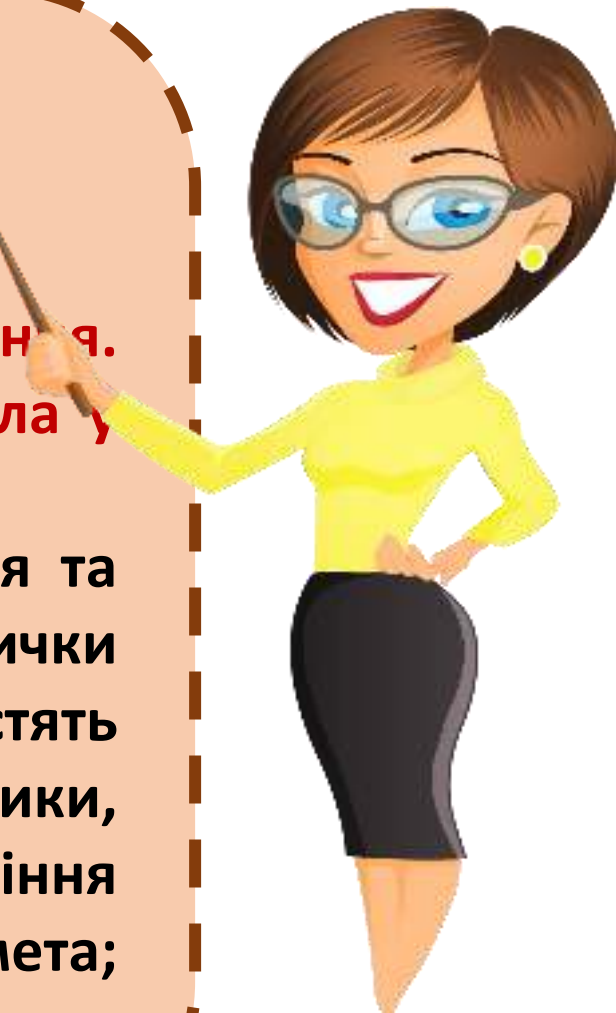
Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Довмат Г.В.

Тема. **Способи перевірки множення. Задачі на множення. 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.



Сьогодні
11.05.2025

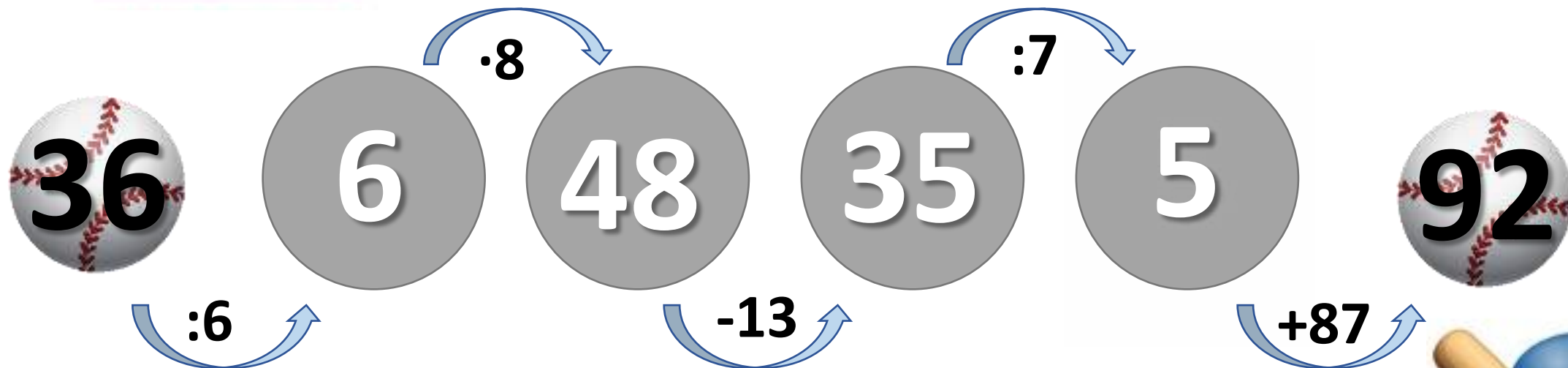
Організація класу.

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



Сьогодні
11.05.2025

Вправа «Ланцюжки»



Сьогодні
11.05.2025

Каліграфічна хвилинка

26 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
11.05.2025

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
11.05.2025

Розв'яжи задачу



1) $18 + 6 = 24$ (д.) - другого дня;

2) $18 + 24 = 42$ (д.) - 1 та 2 дня.

3) $42 - 19 = 23$ (д.)

Відповідь: 23 дитини прищепили третього дня.

Сьогодні
11.05.2025

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 143-144



Сьогодні
11.05.2025

З 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
11.05.2025

Фізкультхвилинка



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

Сьогодні
11.05.2025

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
11.05.2025

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
11.05.2025

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
11.05.2025

З'єднай лініями вирази з однаковими значеннями.



$$64:8$$

$$35:7$$

$$54:6$$

$$42:7$$

$$27:3$$

$$48:6$$

$$45:9$$

$$24:4$$

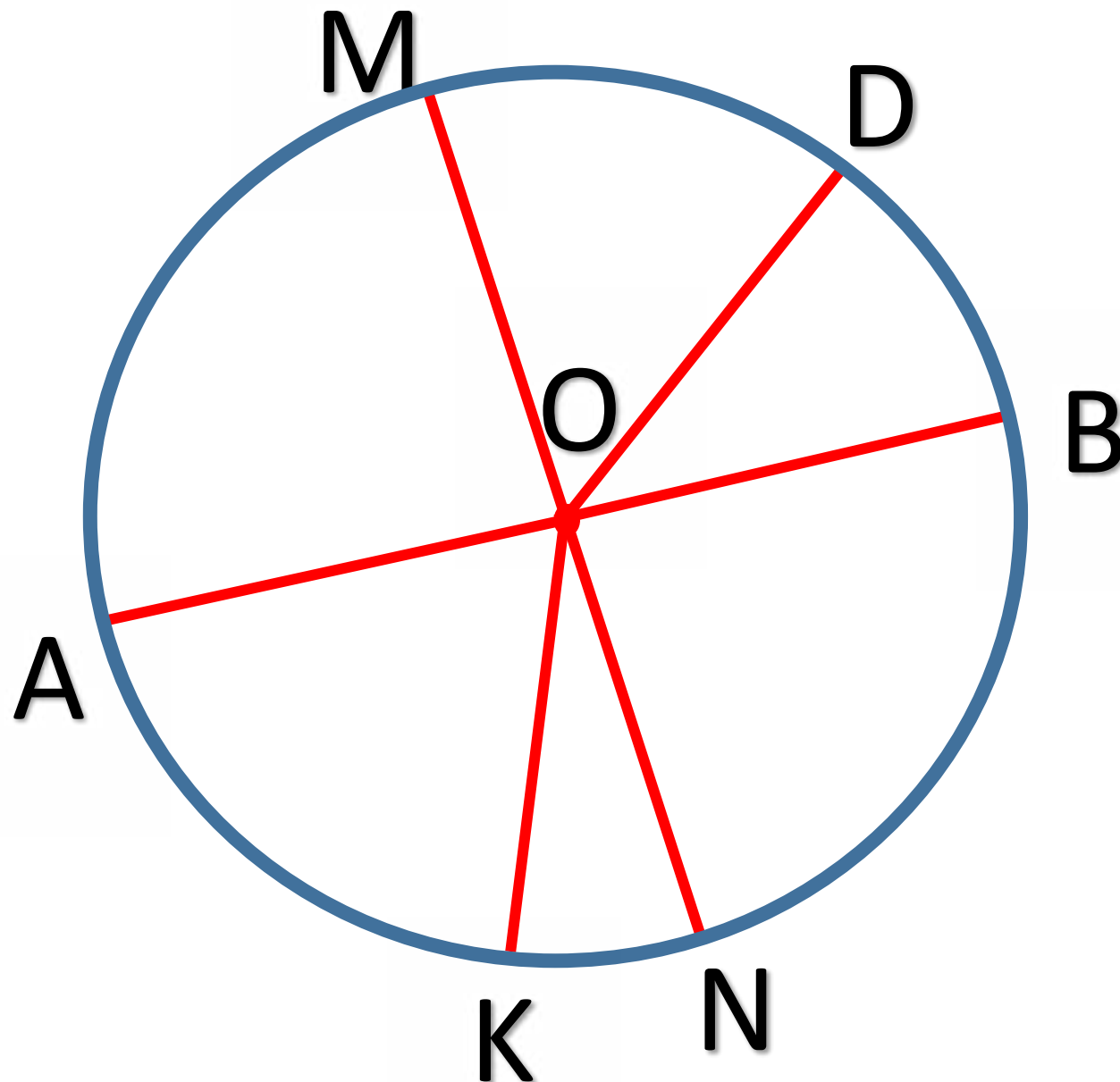
Радіуси -

AO MO DO BO

NO KO

Діаметри -

AB MN



Сьогодні
11.05.2025

Домашні тренувальні вправи.



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

Сьогодні
11.05.2025

Рефлексія «Загадкові листи»

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...

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

