

Сьогодні
19.01.2024

Урок
№67

Всім.pptx
Нова українська школа



Дата: 19.01.2024 Клас: 2 – Б Вчитель: Половинкина О.А.

**Тема. Вправи і задачі на
засвоєння опрацьованих таблиць.
Повторення. Порівняння виразів.**



Мета уроку: вчити розв'язувати вправи і задачі на засвоєння таблиць множення чисел 2 і 3 та ділення на 2; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.

Сьогодні
19.01.2024

Організація класу



Дзвоник всім нам дав наказ:
до роботи швидше, клас!
Біля парти станем чемно –
плине час хай не даремно.
Будемо уважні і старанні всі,
Сядемо рівненько на місця
свої.

Сьогодні
19.01.2024

З'єднай лініями вираз та результат



$$2 \cdot 2$$



$$3 \cdot 9$$



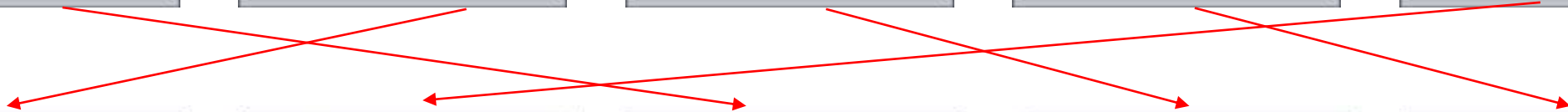
$$3 \cdot 3$$



$$3 \cdot 5$$



$$3 \cdot 7$$



27



21



4



9



15

19 січня
Класна робота



Запиши ряд чисел
від 40 до 30

19 січня
Класна робота



40 39 38 37 36 35 34 33
32 31 30

До зайчати на обід
Завітав дружок-сусід.
На пеньок зайчата сіли
І по 2 морквинки з'їли.
Хто нам скаже одним словом,
Скільки з'їдено морквинок?



Йшли 4 їжаки
І несли по 2 грибки.
А ви їм допоможіть –
ті грибочки полічіть.



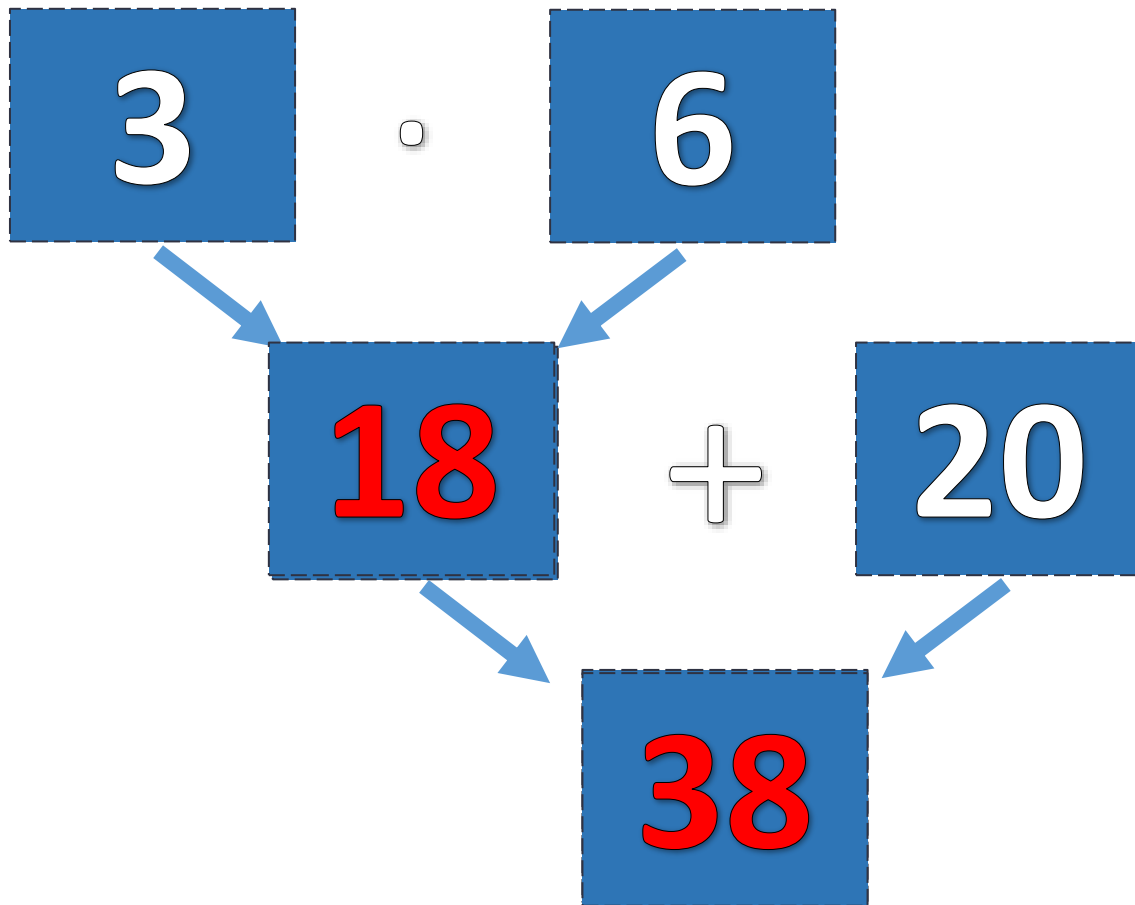
Сьогодні
19.01.2024

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 82 - 83



Сьогодні
19.01.2024

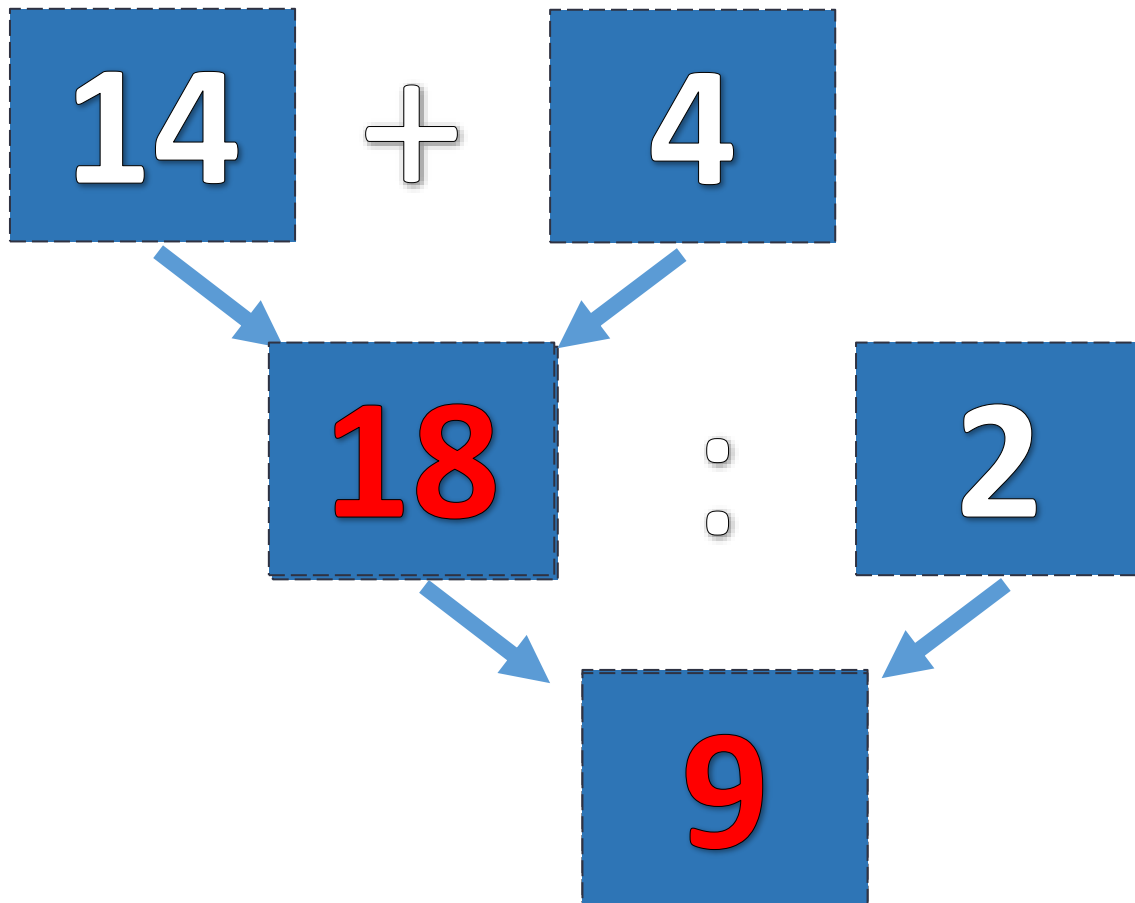
За схемами складіть та обчисліть вирази



$$3 \cdot 6 + 20 = 38$$

Сьогодні
19.01.2024

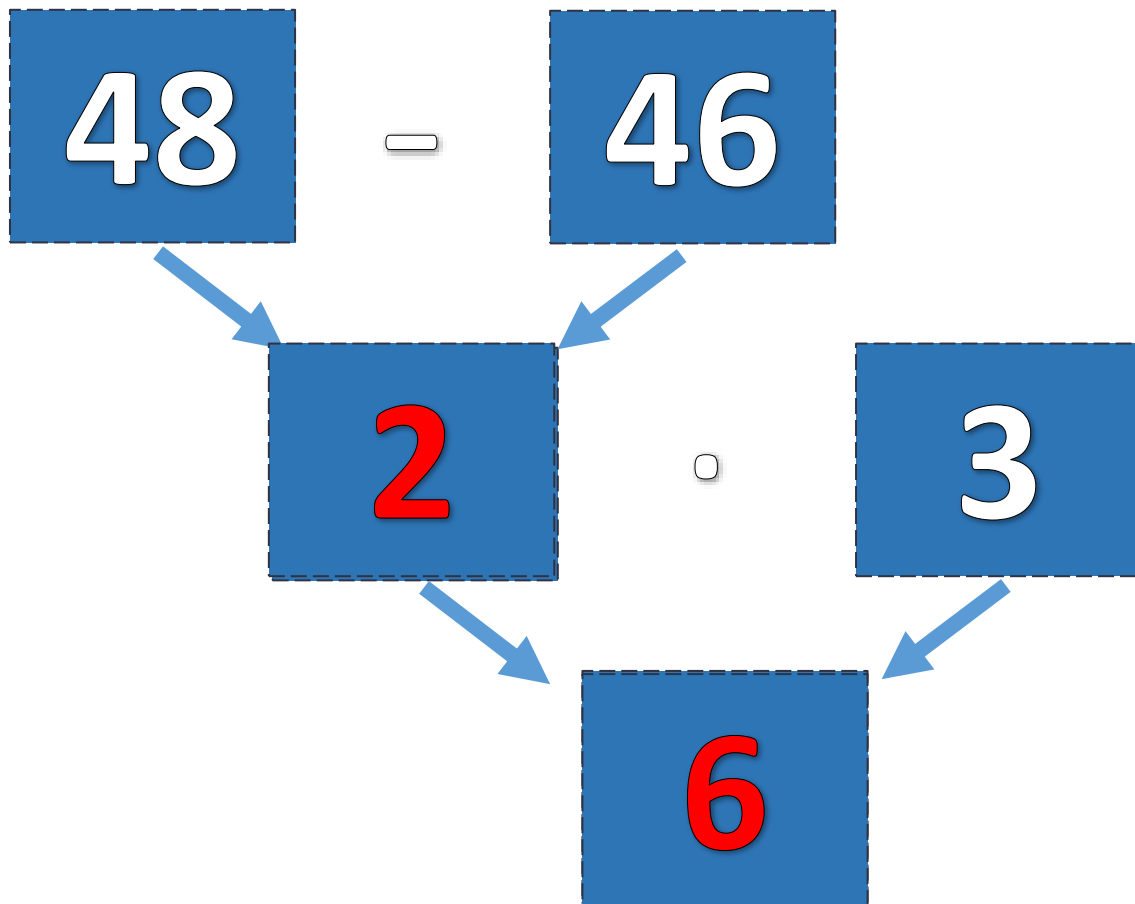
За схемами складіть та обчисліть вирази



$$(14 + 4) : 2 = 9$$

Сьогодні
19.01.2024

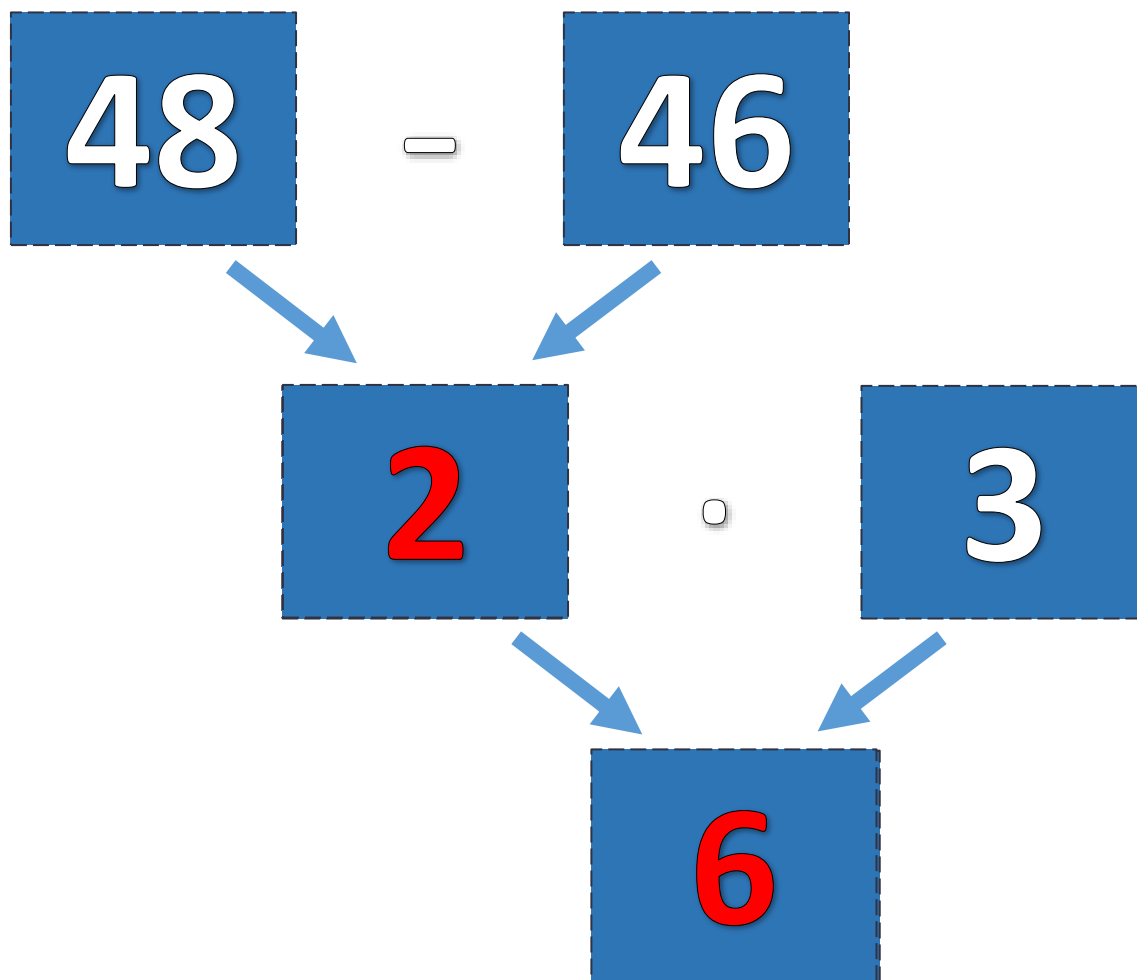
За схемами складіть та обчисліть вирази



$$(48 - 6) \cdot 3 = 6$$

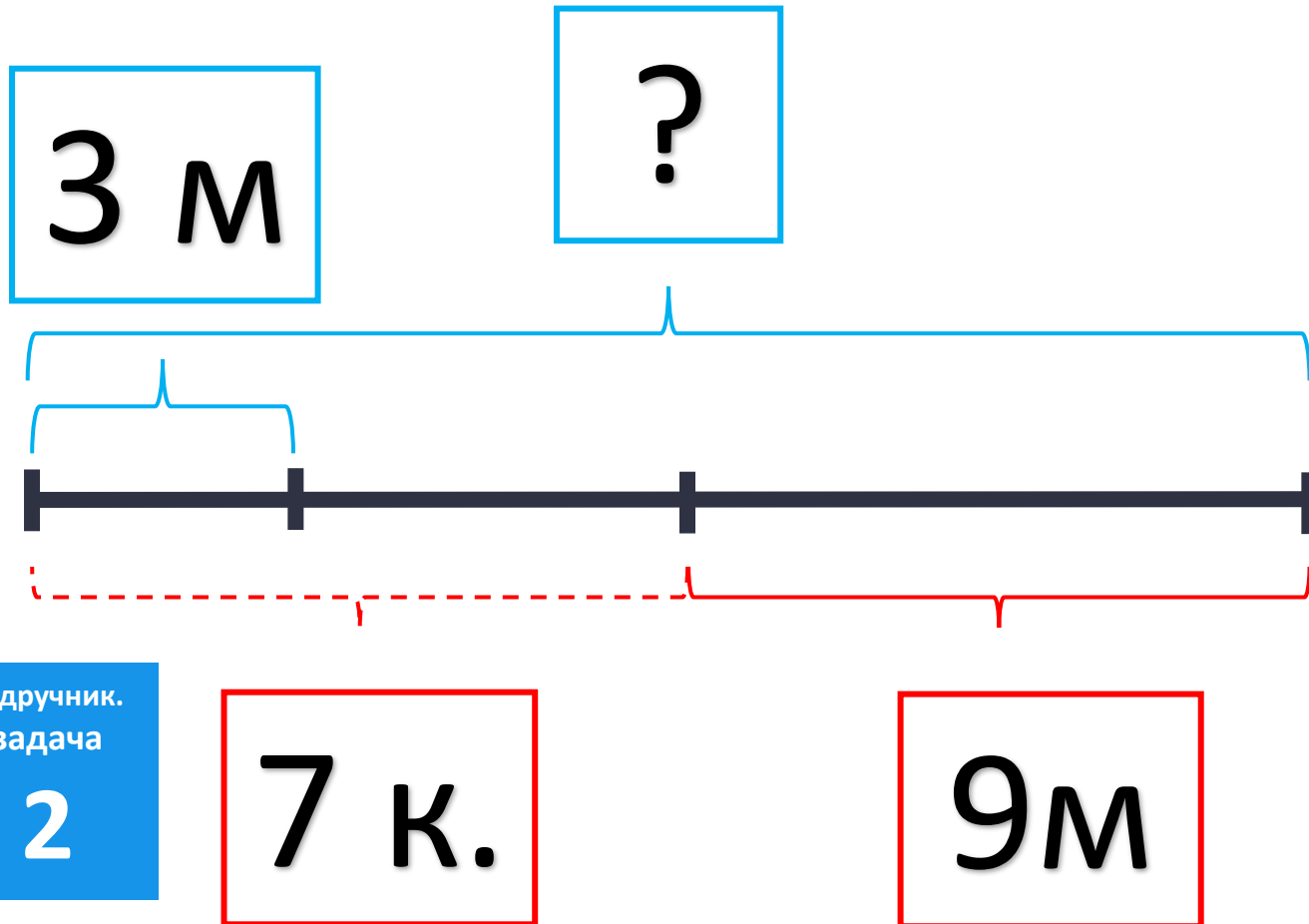
Сьогодні
19.01.2024

За схемами складіть та обчисліть вирази



Сьогодні
19.01.2024

Розв'яжи задачу



Щоб пошити
костюм треба 3 м
тканини. Пошили
7 таких костюмів, і
залишилося ще
9 м тканини.
Скільки метрів
тканини було
спочатку?

Задача 2

1) $3 \cdot 7 = 21$ (м) - тканини для костюмів;

2) $21 + 9 = 30$ (м)

Відповідь: 30 м тканини було спочатку.

Всім.рнх
Нова українська

Сьогодні

Фізкультхвилинка



Щоб пошити костюм треба 3 м
тканини. Пошили **6** таких
костюмів, і залишилося ще 9 м
тканини. Скільки метрів тканини
було спочатку?

Сьогодні
19.01.2024

Склади задачу про масу ниток за поданим розв'язанням

$$\begin{array}{l} 1) \quad 3 \cdot 2 = 6 \text{ (кг)} \\ 2) \quad 6 - 2 = 4 \text{ (кг)} \end{array}$$

Моток блакитних ниток
важить 3 кг, а оранжевих –
2 кг. На скільки легший
(менше кг) моток
оранжевих ниток, ніж два
блакитних?



2 кг

3 кг

3 кг

У швейному цеху працювало 12 жінок і чоловіків. Коли дві жінки вийшло, у цеху залишилося порівну жінок і чоловіків. Скільки чоловіків працювало у швейному цеху?

Сьогодні
19.01.2024

Щоденні 3. Математика самостійно.
Знайди значення виразів



Вирази

$$2 \cdot 8 - 9 =$$

$$3 \cdot 9 - 17 =$$

$$2 \cdot 9 + 22 =$$

$$3 \cdot 4 + 15 =$$

$$2 \cdot 4 + 29 =$$

$$18 : 2 + 7 =$$

$$3 \cdot 5 - 7 =$$

$$14 : 2 + 23 =$$

$$1) 12 - 2 = 10 \text{ (ос.)}$$

- залишилось порівну жінок і чоловіків;

$$2) 10 : 2 = 5 \text{ (ос.)}$$

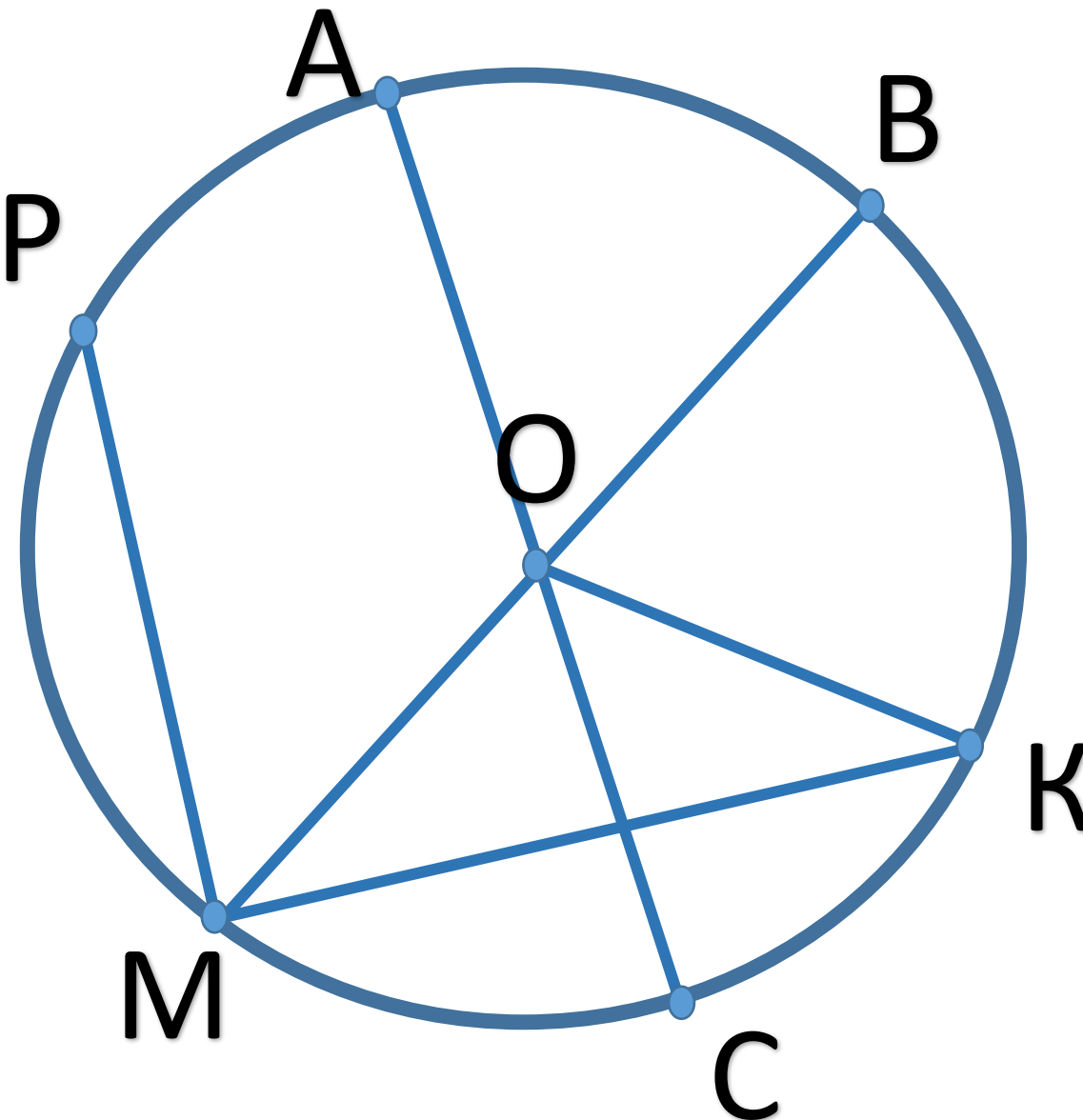
- чоловіків працювало у швейному цеху.

Сьогодні
19.01.2024

За малюнком назви радіуси, діаметри

Чому MK не є
діаметром?

Чому MP не є
діаметром?



Сьогодні
19.01.2024

Домашні тренувальні вправи



**Опрацювати на
сторінці 83
задачу 6,
вирази 7.**

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
19.01.2024

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

<https://learningapps.org/17428275>

**Сьогодні
19.01.2024**

Рефлексія «Загадкові листи»

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

