

Сьогодні
16.01.2023

Урок
№67

Всім.pptx
Нова українська школа

Вправи і задачі на засвоєння опрацьованих таблиць



Сьогодні
16.01.2023

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
16.01.2023

З'єднай лініями вираз та результат



$$2 \cdot 2$$



$$3 \cdot 9$$



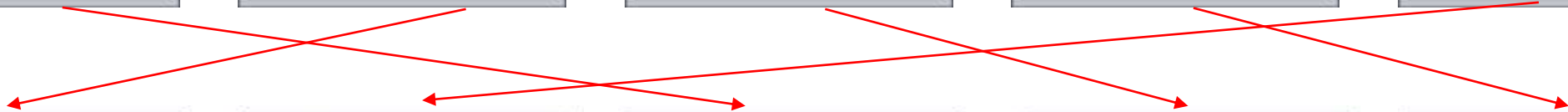
$$3 \cdot 3$$



$$3 \cdot 5$$



$$3 \cdot 7$$



27



21



4



9



15

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.



січня
Класна робота



Запиши ряд чисел
від 40 до 30

січня
Класна робота



40 39 38 37 36 35 34 33
32 31 30

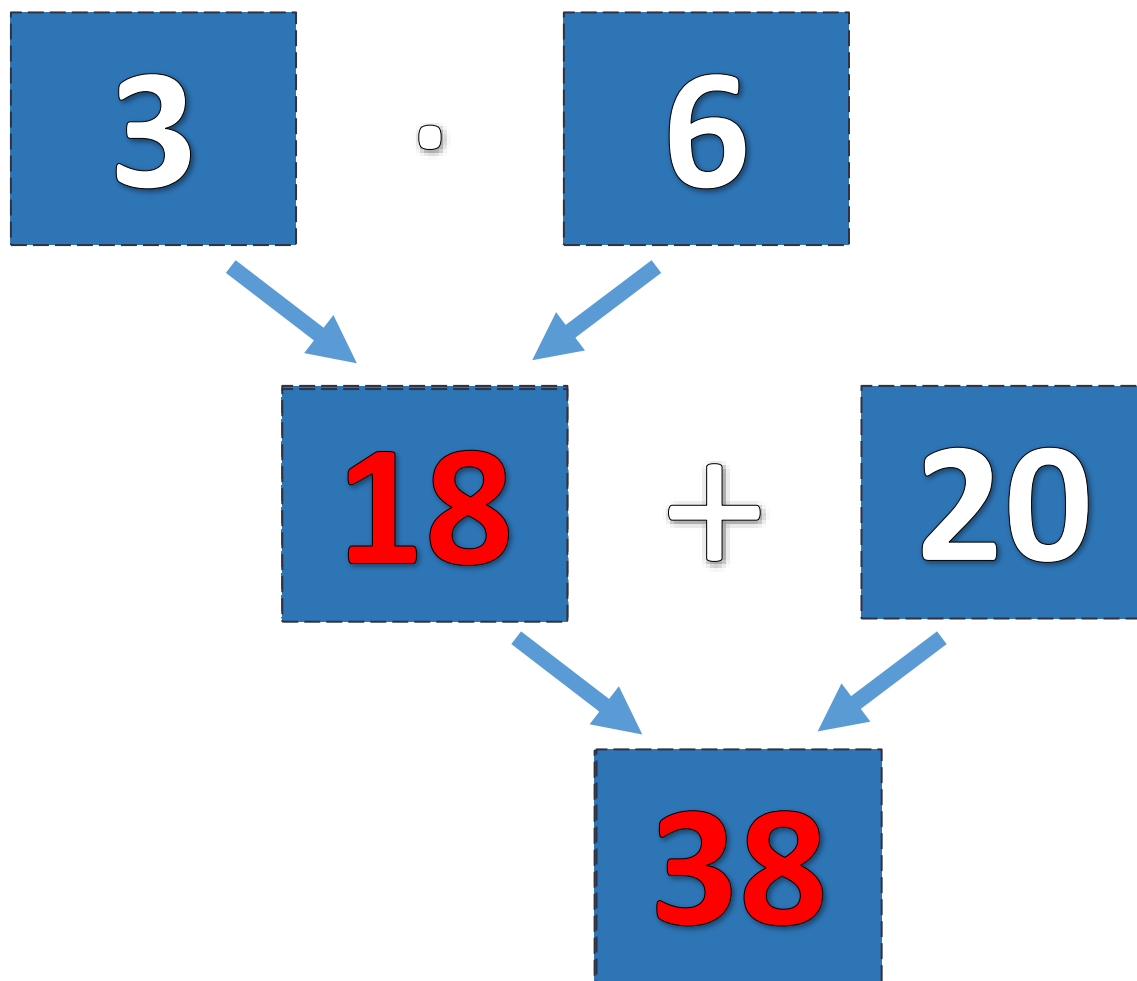
Сьогодні
16.01.2023

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



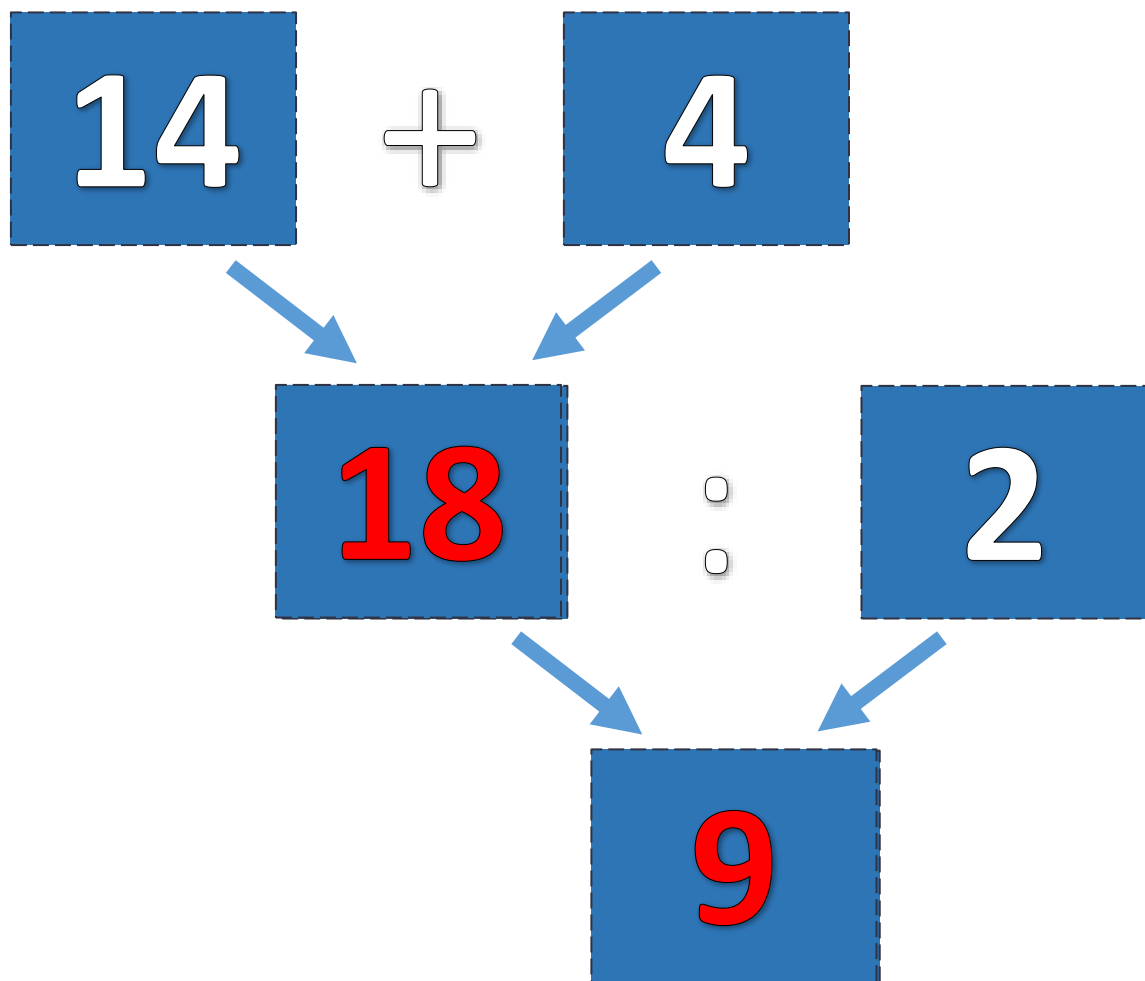
Сьогодні
16.01.2023

За схемами складіть та обчисліть вирази



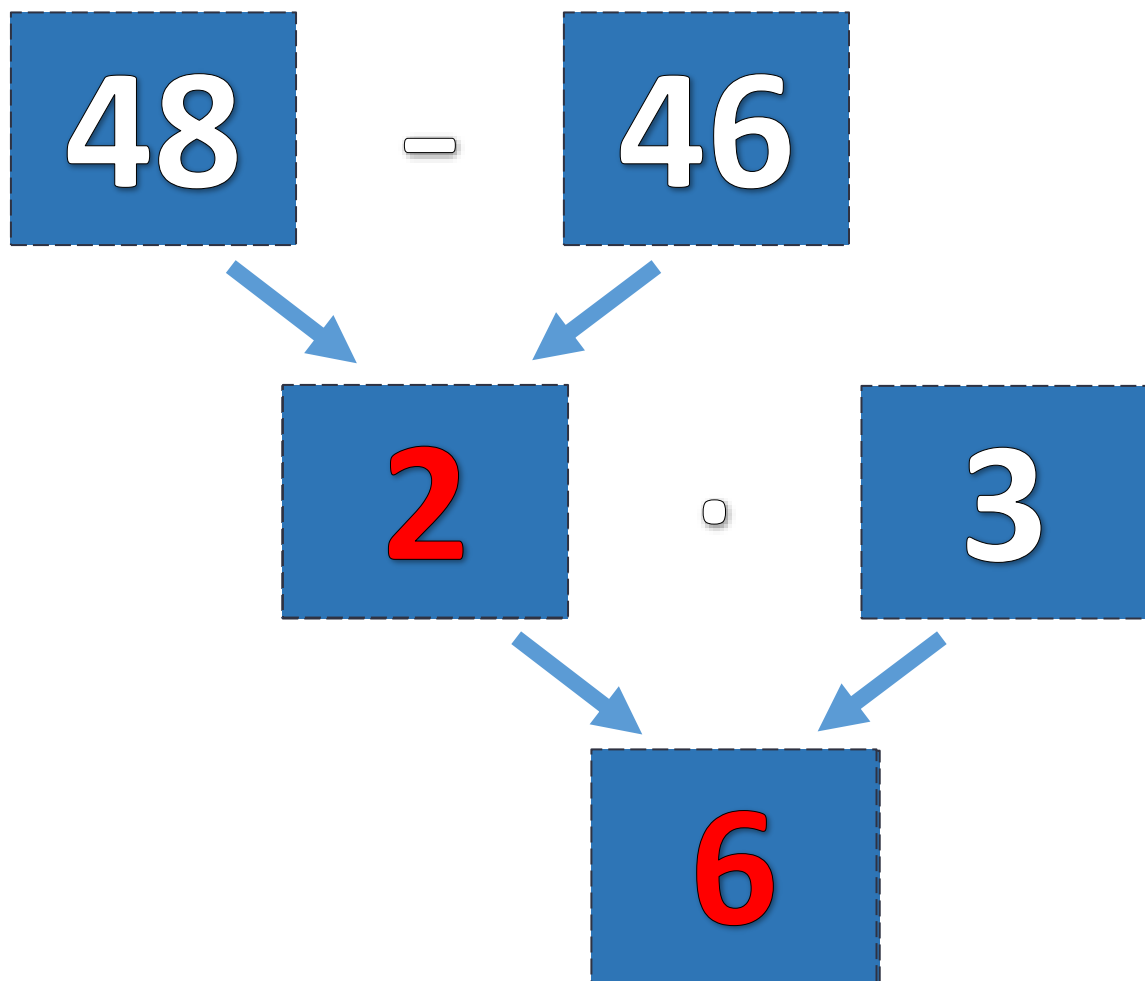
Сьогодні
16.01.2023

За схемами складіть та обчисліть вирази



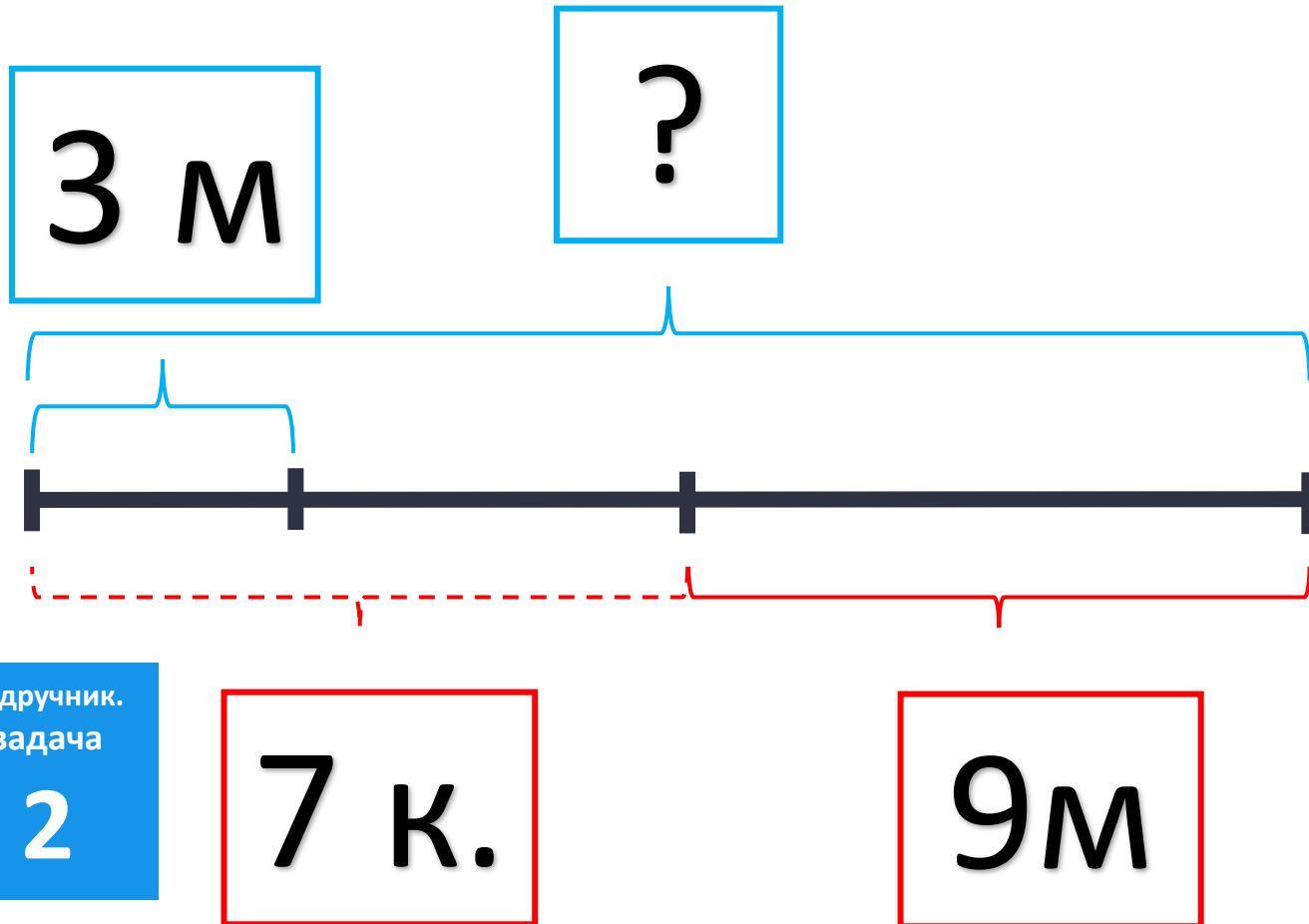
Сьогодні
16.01.2023

За схемами складіть та обчисліть вирази



Сьогодні
16.01.2023

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.

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

Сьогодні
16.01.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
16.01.2023

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?

$$1) 12 - 2 = 10 \text{ (ос.)}$$

- залишилось порівну
жінок і чоловіків;

$$2) 10 : 2 = 5 \text{ (ос.)}$$

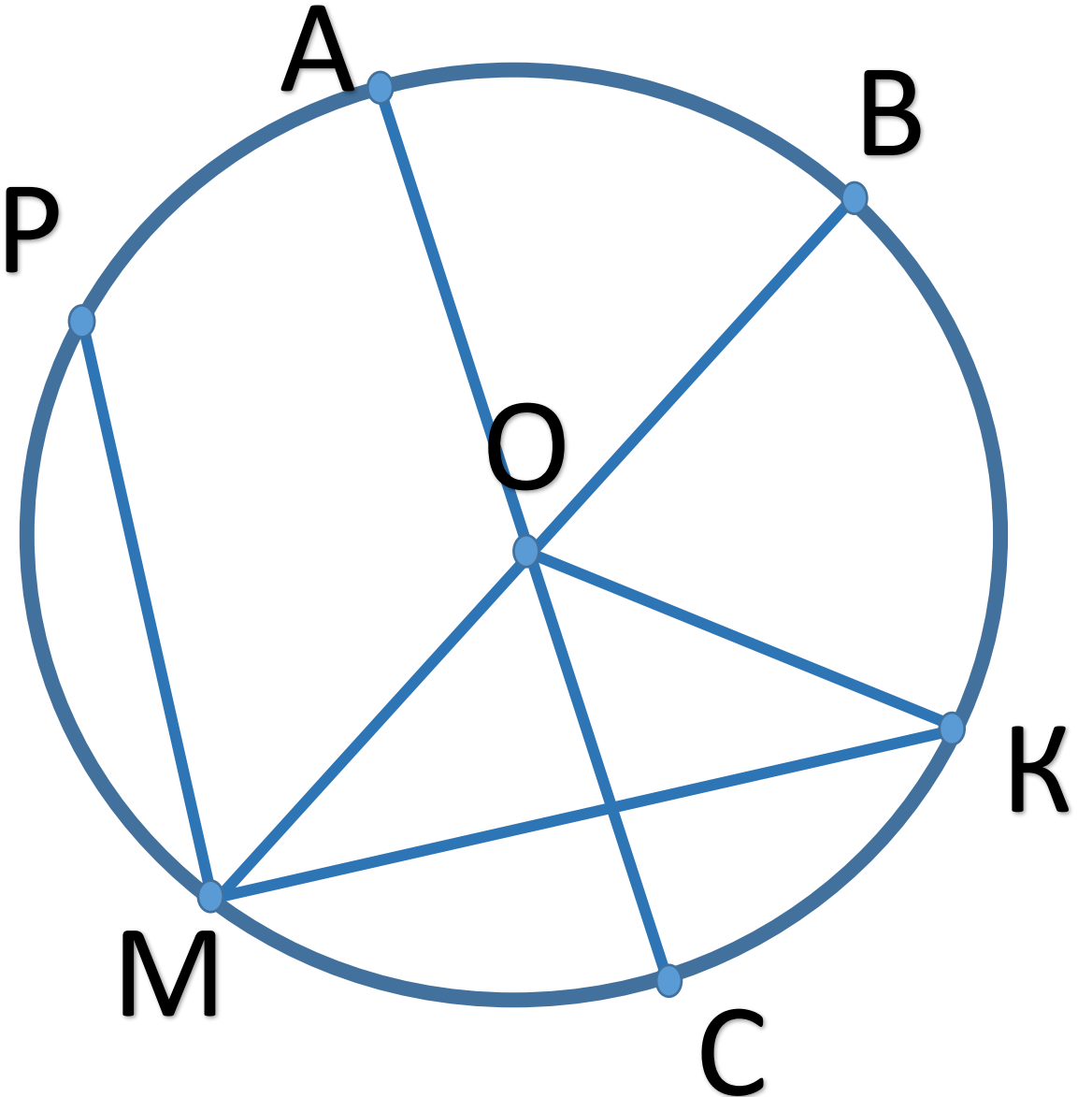
- чоловіків працювало
у швейному цеху.

Сьогодні
16.01.2023

За малюнком назви радіуси, діаметри

Чому MK не є
діаметром?

Чому MP не є
діаметром?



Сьогодні
16.01.2023

Щоденні 3. Математика самостійно.
Знайди значення виразів

$$2 \cdot 8 - 9 =$$

$$2 \cdot 9 + 22 =$$

$$2 \cdot 4 + 29 =$$

$$3 \cdot 5 - 7 =$$

$$3 \cdot 9 - 17 =$$

$$3 \cdot 4 + 15 =$$

$$18 : 2 + 7 =$$

$$14 : 2 + 23 =$$



Сьогодні
16.01.2023

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

<https://learningapps.org/17428275>

Сьогодні
16.01.2023

Домашні тренувальні вправи.



**Опрацювати
задачу 6,
завдання 7
на сторінці 83**

**Сьогодні
16.01.2023**

Рефлексія «Загадкові листи»

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

**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...**

