

Сьогодні
02.05.2023

Урок
№122

Всім.pptx
Нова українська школа



Множення числа 10. Задача,
обернена до задачі на знаходження
суми двох добутків

Сьогодні
02.05.2023

Дата: 04.05.2023

Клас: 2-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. **Множення числа 10. Задача, обернена до задачі на знаходження суми двох добутків. Повторення. Одиниці вимірювання часу.**

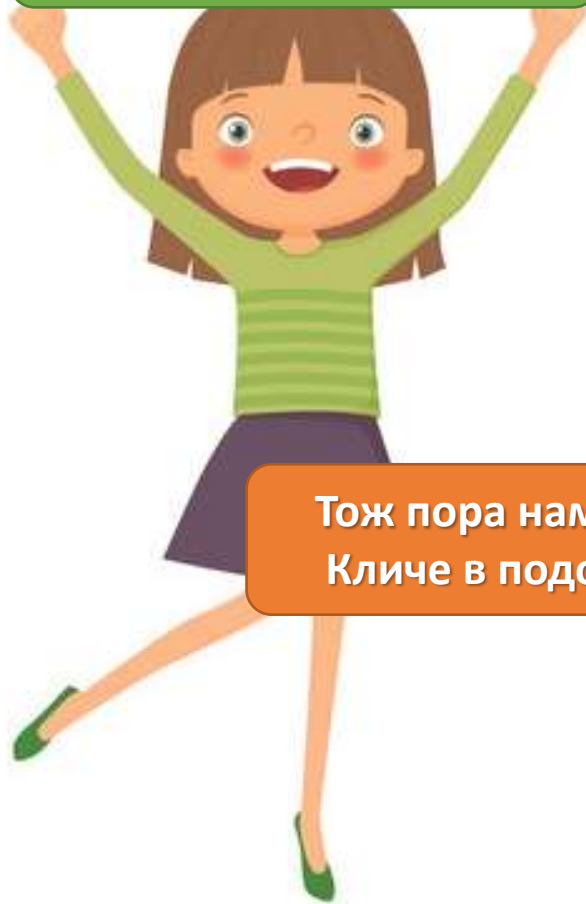
Мета: сприяти засвоєнню умінь учнів множити число на 10; розвивати обчислювальні навички, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки, навички розв'язування задач; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.



Сьогодні
02.05.2023

Організація класу

Знову день почався, діти.
Всі зібрались на урок?

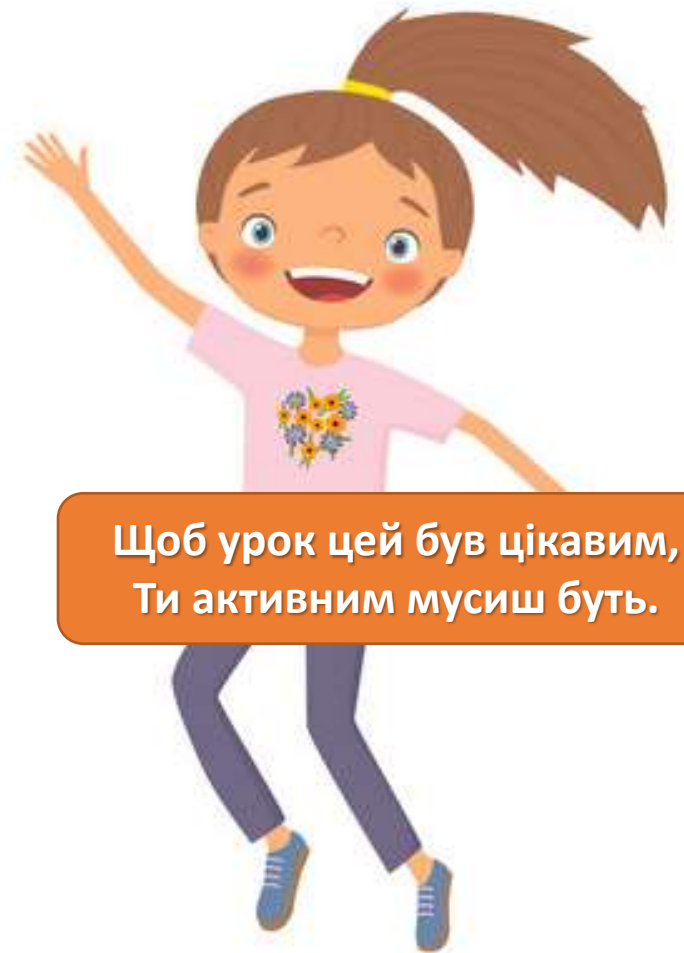


Тож пора нам поспішати —
Кличе в подорож дзвінок.

А урок наш незвичайний —
Грою всі його зовуть.

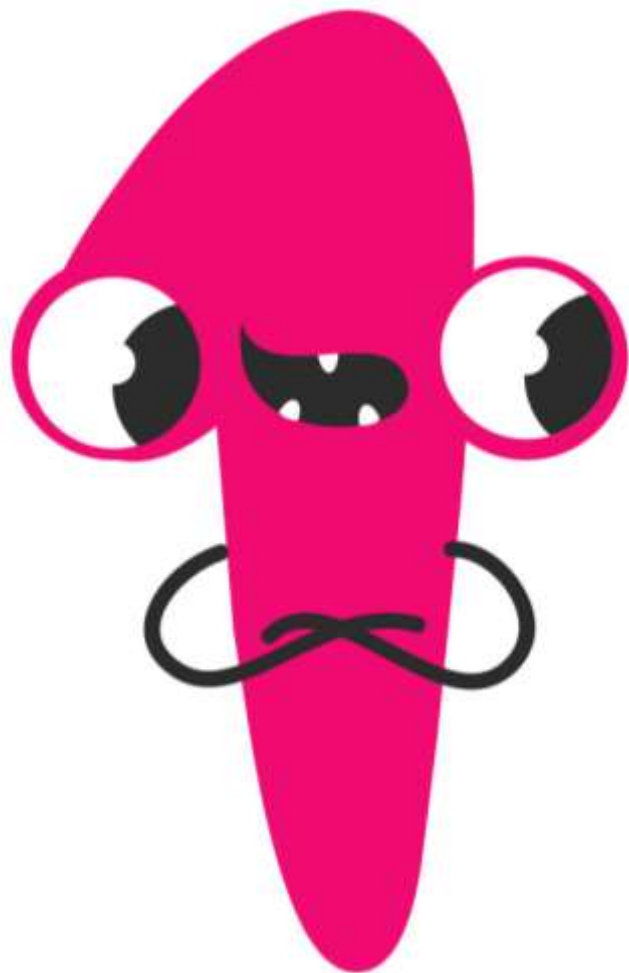


Щоб урок цей був цікавим,
Ти активним мушиш бути.



Сьогодні
02.05.2023

Виконай усно обчислення та назви результат



18:3

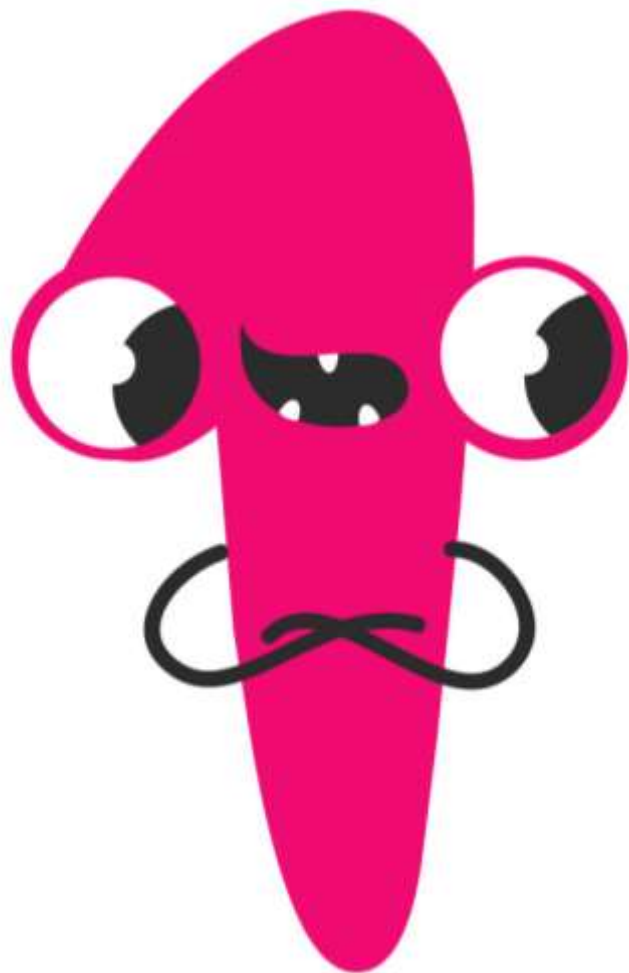
·2

·0



Сьогодні
02.05.2023

Виконай усно обчислення та назви результат



$$7 \cdot 1$$

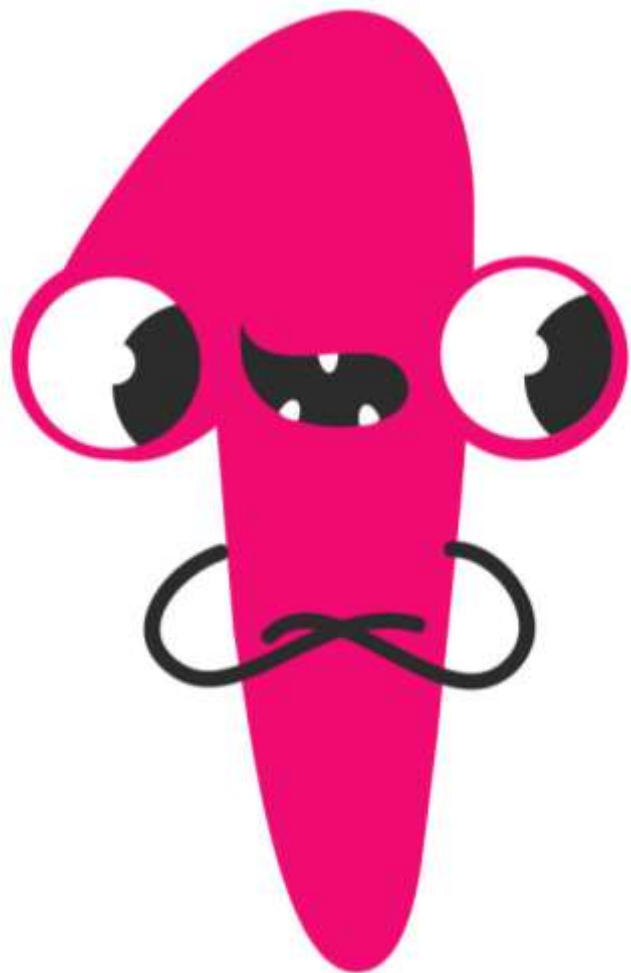
$$+28$$

$$:5$$



Сьогодні
02.05.2023

Виконай усно обчислення та назви результат



$$32:4$$

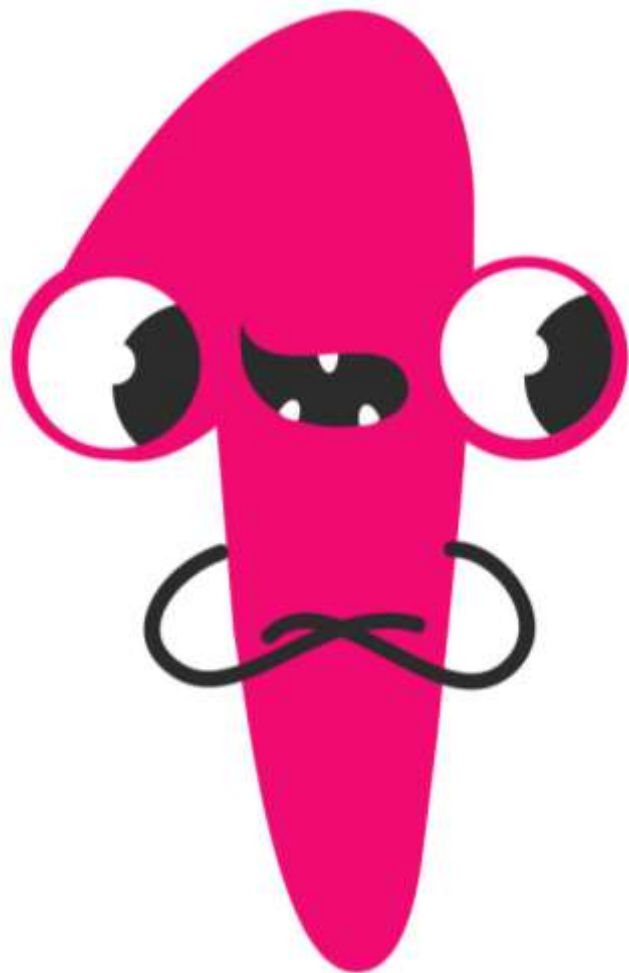
$$:2$$

$$:1$$



Сьогодні
02.05.2023

Виконай усно обчислення та назви результат



$$6 \cdot 0$$

$$+28$$

$$:4$$



Сьогодні
02.05.2023

Каліграфічна хвилинка

Класна робота
травня



10 10 10 10 10 10 10 10



Сьогодні
02.05.2023

Рухлива вправа



РУХЛИВА ВІДПРАВА!



Сьогодні
02.05.2023

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 136 - 137



Сьогодні
02.05.2023

Обчисли. Зроби висновок про множення числа 10.

$$10 \cdot 3 = 30$$

1 дес. $\cdot 3 = 3$ дес.

$$10 \cdot 4 =$$

40

1 дес. $\cdot 4 = 4$ дес.

$$10 \cdot 5 =$$

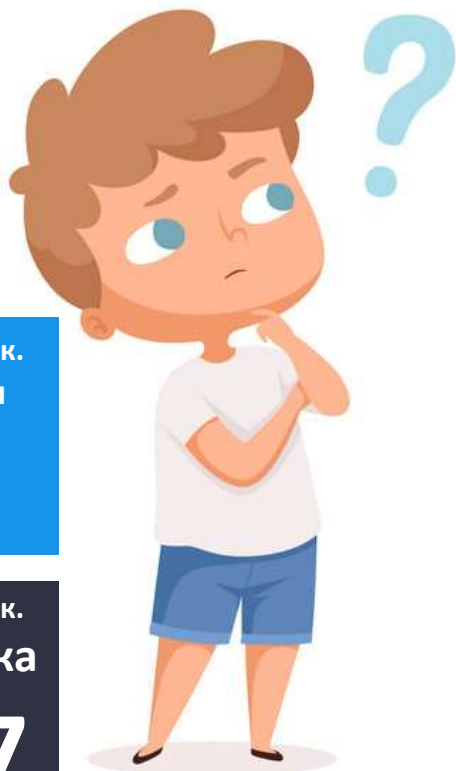
50

1 дес. $\cdot 5 = 5$ дес.

$$10 \cdot 8 =$$

80

1 дес. $\cdot 8 = 8$ дес.



Сьогодні
02.05.2023

Обчисли. Зроби висновок про множення числа 10.

$$10 \cdot 3 = 30$$

1 дес. $\cdot 3 = 3$ дес.

$$10 \cdot 2 =$$

20

1 дес. $\cdot 2 = 2$ дес.

$$10 \cdot 6 =$$

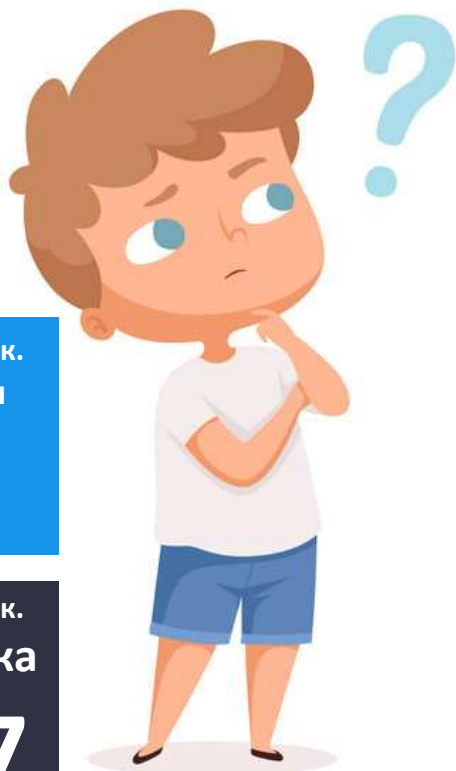
60

1 дес. $\cdot 6 = 6$ дес.

$$10 \cdot 9 =$$

90

1 дес. $\cdot 9 = 9$ дес.



Сьогодні
02.05.2023

Розв'яжи задачу



До школи гончарства
завезли 1 ц гончарної глини
в пакетах по 5 кг і по 10 кг.
Скільки було пакетів по 5 кг,
якщо було 6 пакетів по 10
кг?



Задача 4

1) $10 \cdot 6 = 60$ (кг) – в пакетах по 6 кг;

2) $100 - 60 = 40$ (кг) – в пакетах по 5 кг;

3) $40 : 5 = 8$ (п.)

Відповідь: 8 пакетів було по 5 кг.

Сьогодні
02.05.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
02.05.2023

Накресли прямокутник, довжина якого 6 см, що у 3 рази більше за ширину. Обчисли його периметр.

$$6 \text{ см} : 3 = 2 \text{ см}$$

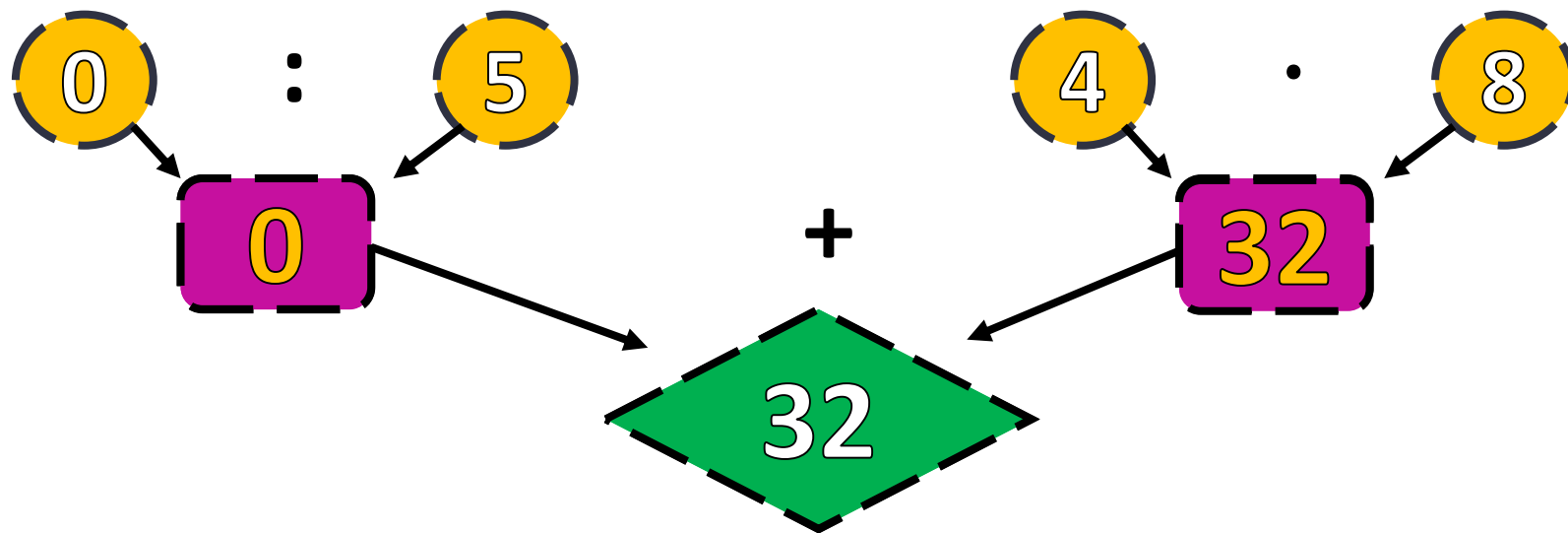
2 см



$$P = 2 \text{ см} + 6 \text{ см} + 2 \text{ см} + 6 \text{ см} = 16 \text{ см}$$

Сьогодні
02.05.2023

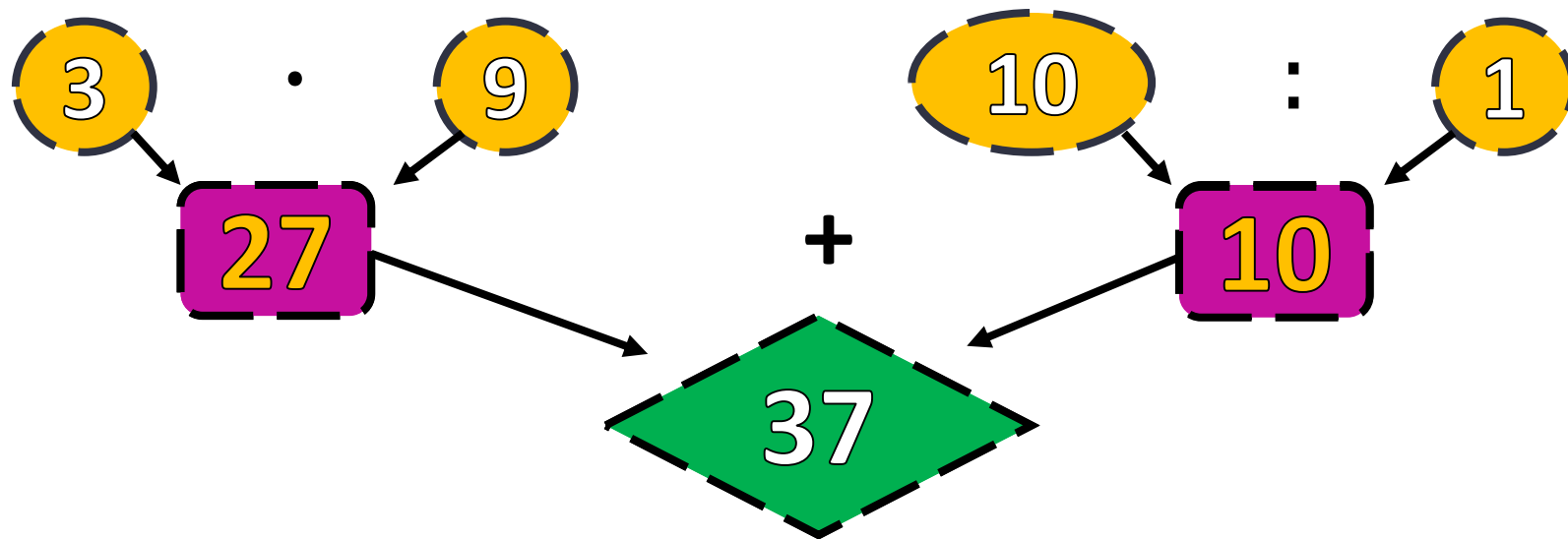
Склади й запиши вирази за блок-схемами. Обчисли їх.



$$0:5+4\cdot 8=32$$

Сьогодні
02.05.2023

Склади й запиши вирази за блок-схемами. Обчисли їх.



$$3 \cdot 9 + 10 : 1 = 37$$

Сьогодні
02.05.2023

Домашні тренувальні вправи.



**Склади задачу за коротким
записом №5 та порівняй
іменовані числа №6 на
сторінці 137.**

**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу Нитан.**

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
02.05.2023

Рефлексія. Вправа «Веселка»



Я не міг, не хотів це робити.

Я це робив, але не вдалося.

Я це робив з допомогою.

Я це робив, хоча були помилки.

Я це робив, але не відразу.

Я це зробив.

Це було дуже просто!