

Сьогодні
03.06.2022

Урок
№136

Всім.pptx
Нова українська школа



Визначаємо вартість
товару. Гривня (грн),
копійка (к.), $1 \text{ грн} =$
 100 к.

Сьогодні
03.06.2022

Бесіда на тему «Що я знаю про магазин?»





Предмети, які
купують, - це
товари. Товари
кошують
грошей –
мають
вартість.

Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.

■ Частина рисунка з ідентифікатором відношення 1:2 не знайдена в файлі.

Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Паперові гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні гривні.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні копійки.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні копійки.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні копійки.



Сьогодні
03.06.2022

Знайомимось з грошима.

Монетні копійки.



Сьогодні
03.06.2022

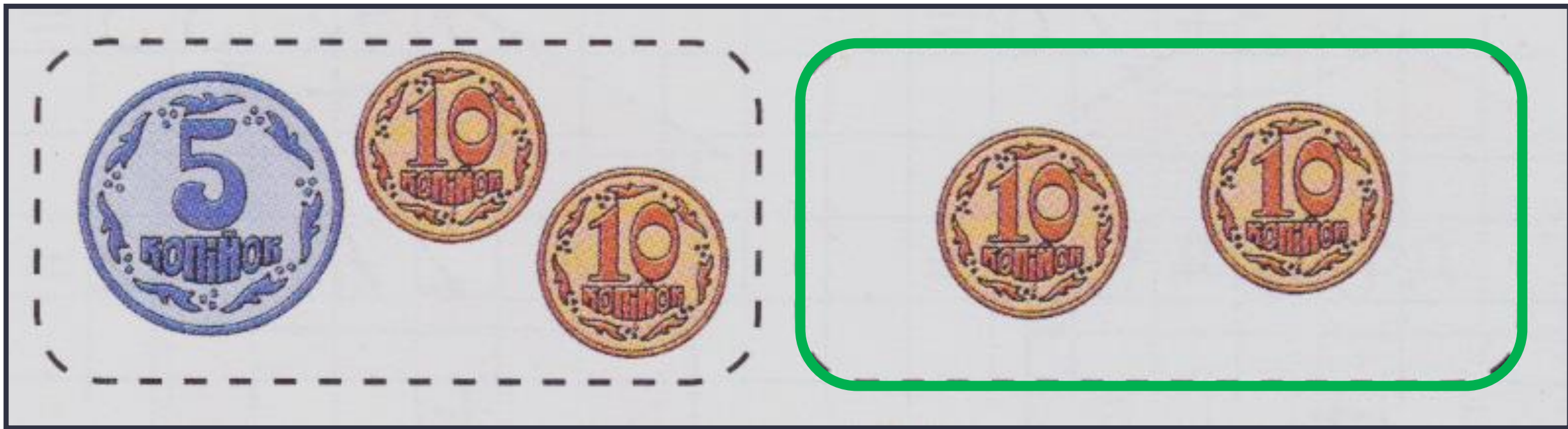
Знайомимось з грошима.

Монетні копійки.



Сьогодні
03.06.2022

Сорока купила намисто за 20 копійок. Обведи монети, якими сорока могла заплатити за покупку.



Сьогодні
03.06.2022

Рухлива вправа.



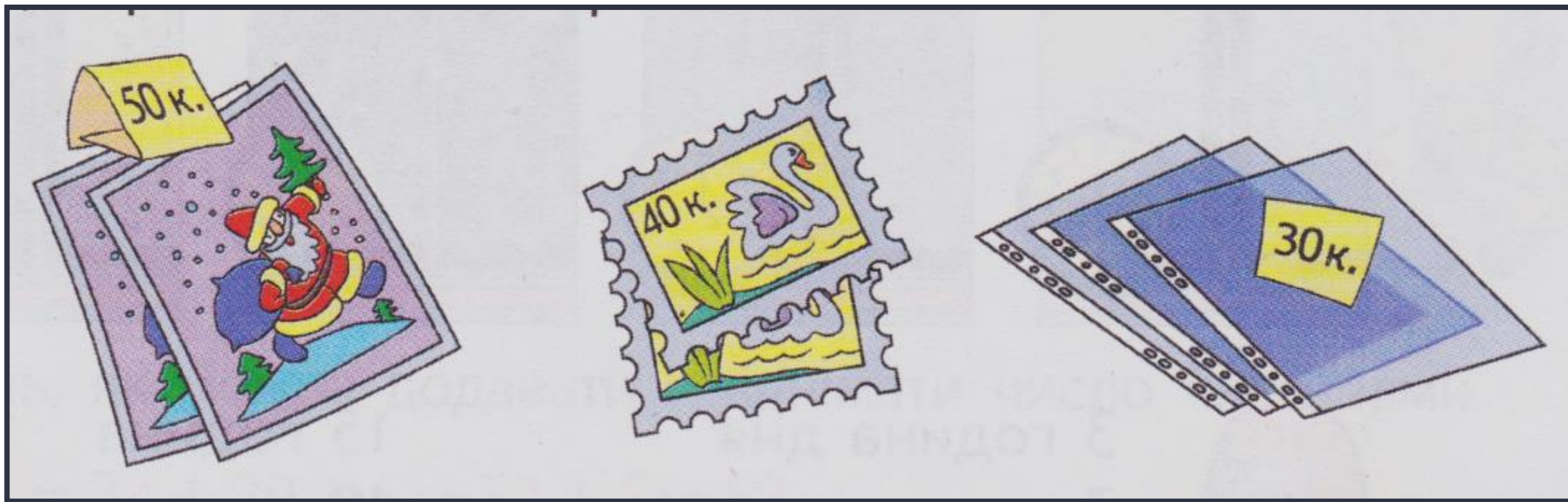
Сьогодні
03.06.2022

Іринка зібрала гроші, щоб купити подарунок братикові. Полічи, скільки грошей в Іринки.



Сьогодні
03.06.2022

Визнач вартість яких товарів більша.



100 копійок —
це 1 гривня

Сьогодні
03.06.2022

Полічи вартість кожного набору товарів.



Сьогодні
03.06.2022

Полічи, скільки грошей у дітей. У кого більше?



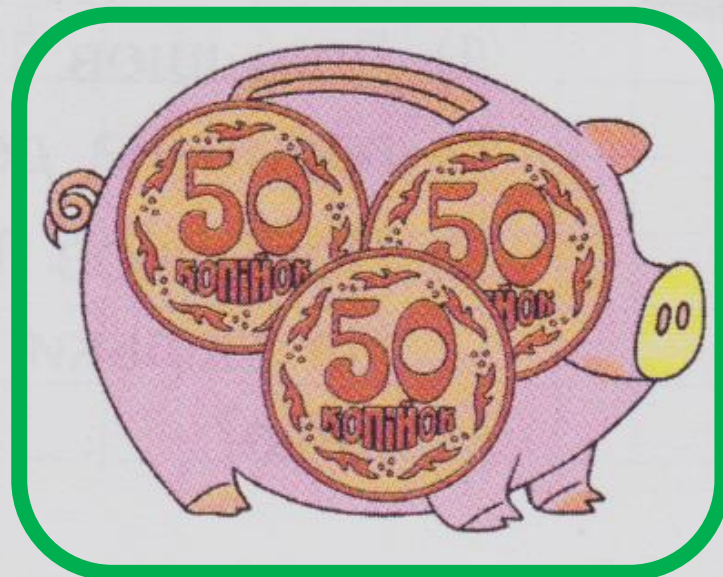
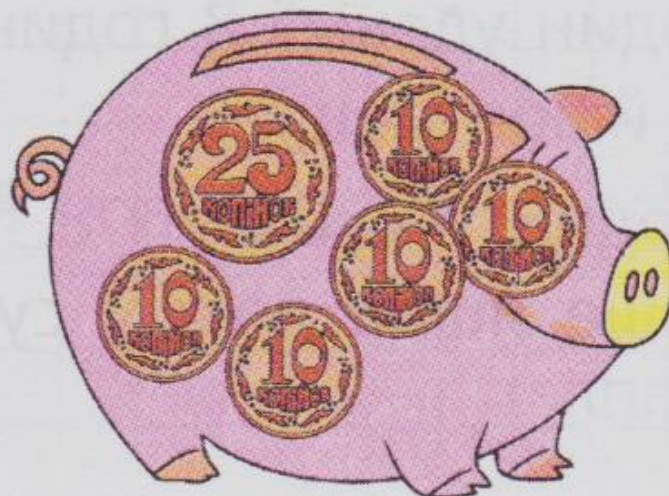
У Вадима 24 грн.



У Катрусі 25 грн.

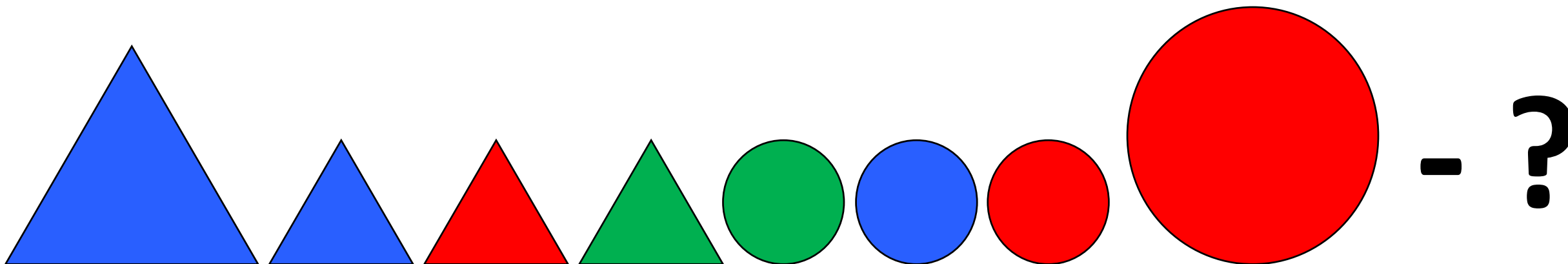
Сьогодні
03.06.2022

Обведи скарбничку, у якій найбільше грошей.



Сьогодні
03.06.2022

Геометрична хвилинка.



Сьогодні
03.06.2022

Фізкультхвилинка.



Сьогодні
03.06.2022

Обведи монети – копійки – жовтим олівцем, а купюри – гривні – червоним.
Які інші монети та купюри ти знаєш?



Сьогодні
03.06.2022

Закінчи обчислення значень виразів порозрядно.

$$42 + 53 = \boxed{90} + \boxed{5} = \boxed{95}$$

Diagram illustrating the decomposition of the numbers 42 and 53 into tens and ones:

- 42 is decomposed into 40 + 2.
- 53 is decomposed into 50 + 3.

Arrows indicate the addition of tens (40 + 50 = 90) and ones (2 + 3 = 5) separately.

$$77 - 45 = \boxed{30} + \boxed{2} = \boxed{32}$$

Diagram illustrating the decomposition of the numbers 77 and 45 into tens and ones:

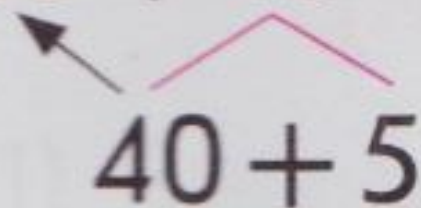
- 77 is decomposed into 70 + 7.
- 45 is decomposed into 40 + 5.

Arrows indicate the subtraction of tens (70 - 40 = 30) and ones (7 - 5 = 2) separately.

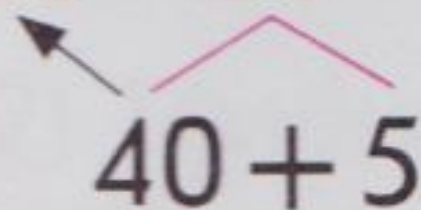
Сьогодні
03.06.2022

Закінчи обчислення частинами.

$$53 + 45 = 53 + 40 + 5 = \boxed{93} + 5 = \boxed{98}$$


$$40 + 5$$

$$88 - 56 = 88 - 50 - 6 = \boxed{38} - 6 = \boxed{32}$$


$$50 + 6$$

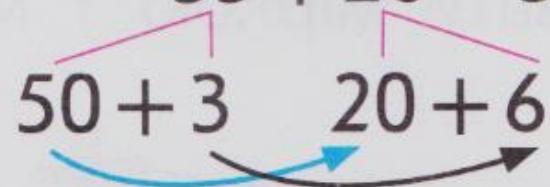
Сьогодні
03.06.2022

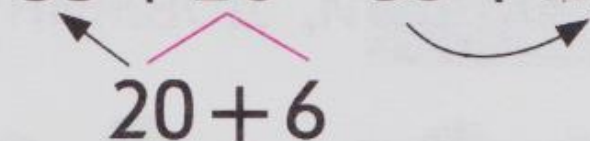
Рухлива вправа.

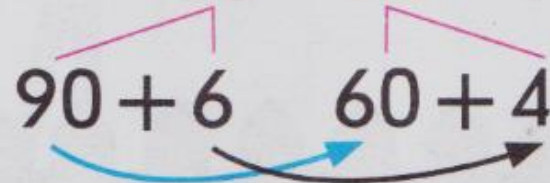


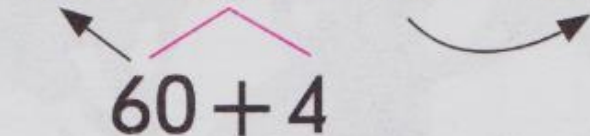
Сьогодні
03.06.2022

Прокоментуй кожен крок розв'язання. Порівняй два способи розв'язування.
Чим вони відрізняються? Закінчи розв'язання.

$$53 + 26 = 50 + 3 + 20 + 6 = \boxed{79}$$


$$53 + 26 = 53 + 20 + 6 = \boxed{79}$$


$$96 - 64 = 90 + 6 - 60 - 4 = \boxed{32}$$


$$96 - 64 = 96 - 60 - 4 = \boxed{32}$$




Після того як Катруся
витратила 75 гривень, у
неї залишилося ще 20
гривень. Скільки грошей
було в Катрусі?

Сьогодні
03.06.2022

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на зелений прямокутник)

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
03.06.2022

Рефлексія.

Мені все сподобалось



Урок був не цікавим



Мені урок не сподобався

