

Клас: 2-В

Предмет: математика

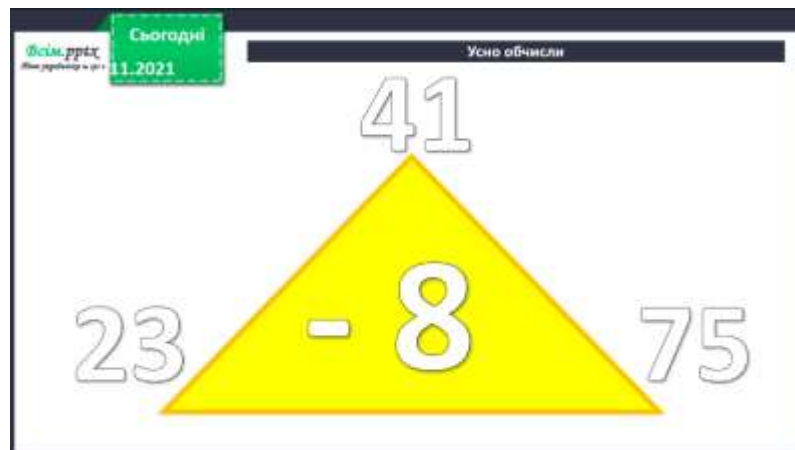
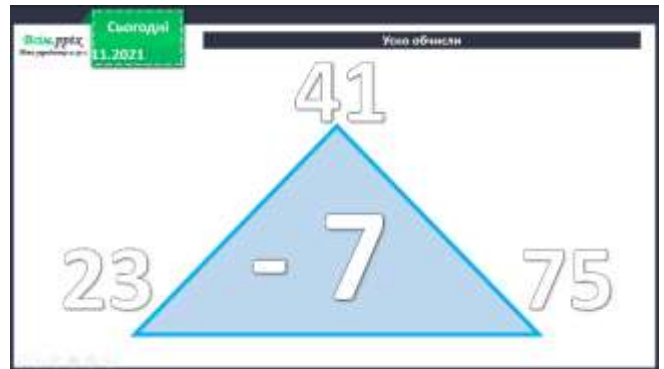
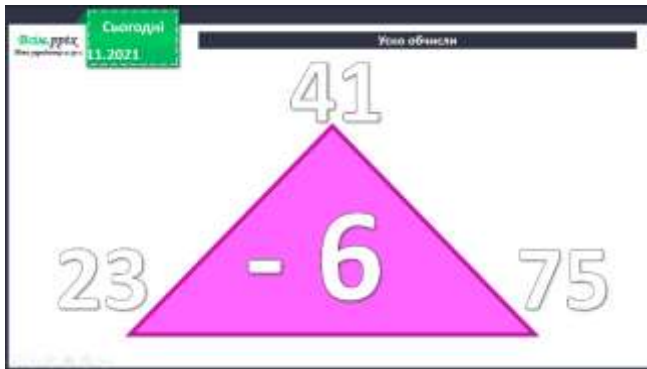
Вчитель: Бубир Л.В.

Урок №37. Властивість віднімання суми від числа. Розв'язування задач різними способами.

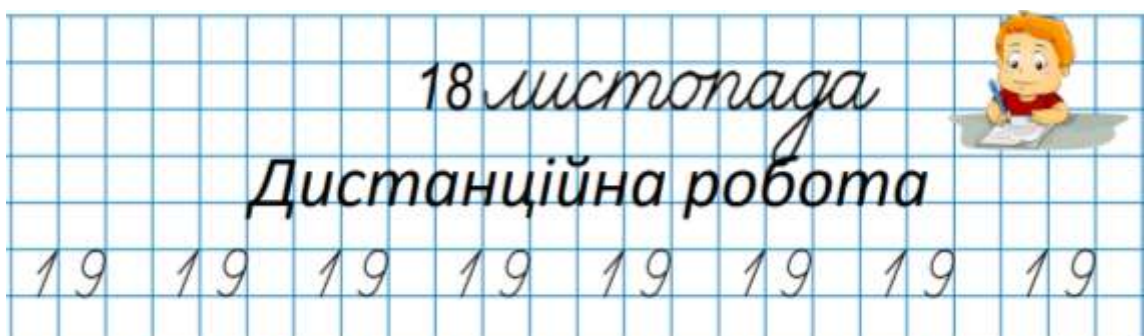
Робота за підручником с. 51-52

Опорний конспект для учня

1. Обчисли усно.



2. Хвилинка каліграфії.



3. Задача №2, с. 51. Розглянь, як можна розв'язати задачу 3 способами.

I спосіб

Нам потрібно знайти:

- 1) Скільки всього грибів зірвали білочка та їжак?
- 2) Скільки грибів залишилося біля дерева?

II спосіб

Нам потрібно знайти:

- 1) Скільки грибів залишилося, коли білочка зірвала 2 гриби?
- 2) Скільки грибів залишилося біля дерева?

III спосіб

Нам потрібно знайти:

- 1) Скільки грибів залишилося, коли їжак зірвав 1 гриб?
- 2) Скільки грибів залишилося біля дерева?

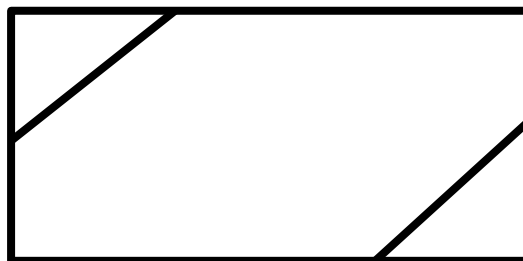
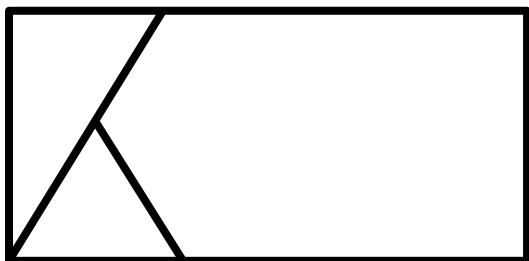
4. Задача №3, с. 51. Розв'яжи задачу 3 способами (*усно*)

5. Запам'ятай!



6. Задача №5, с. 52. Розв'яжи задачу трьома способами за схемами міркувань (*письмово*)

7. Завдання №6, с. 52. Побудуйте 2 прямокутники. Проведіть у першому з них 2 відрізки так, щоб утворилося 2 трикутники і п'ятикутник, а в другому - 2 трикутники і шестикутник.



8. Обчисли вирази, №7, с. 52, зручним способом *(письмово)*

Виконану роботу можна надіслати:

1. На освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN.
2. На електронну адресу liliya.bubyr@ukr.net.



Бажаю успіхів!
1000.com