



Дата: 31.05.23


Клас: 4 – Б

Предмет: *Математика*

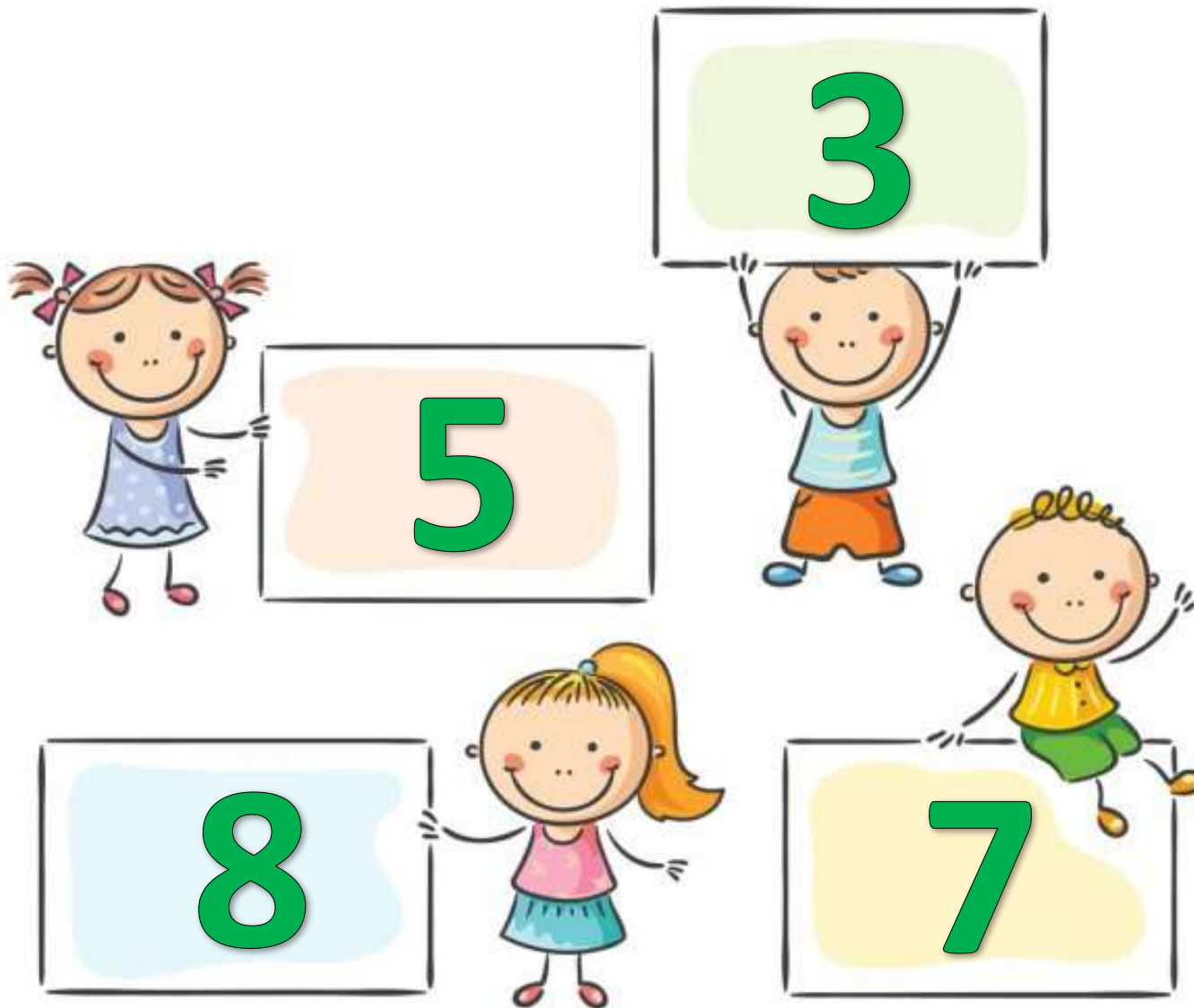
Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: *Підсумок навчальних досягнень за рік.
Удосконалення вмінь розв'язування задач
вивчених типів. Повторення. Складання
обернених задач.*

Мета: вчити розв'язувати задачі, формувати вміння знаходити значення виразів, порівнювати числа; розвивати математичну компетентність, пам'ять, мислення, математичне мовлення; виховувати наполегливість, дисципліну, працьовитість, колективізм.



Всіх до класу він скликає
Голосистий наш дзвінок,
І ми радо поспішаєм
На цікавий наш...
урок.





Приділять перше травня
Класна робота



4 1 8 6 4 1 8 6 4 1 8 6 4 1 8 6 4 1 8 6



РУХЛИВА

ВПРАВА



**Робота з
підручником
з математики
Григорія Лищенко
с. 136**



**З ділянки площею 22 га зібрали 750 ц зерна кукурудзи,
а з ділянки 33 га - 1230ц. Визнач середню
врожайність кукурудзи з двох ділянок.**

1) $=..(га)$ -площа двох ділянок.

2) $=..(ц)$ -зібрали з двох ділянок.

3) $=..(ц)$

Відповідь: середня врожайність .. ц.



У Києві на одного жителя припадає 72 м^2 зелених насаджень, а в столиці Японії Токіо - 12 м^2 . У скільки разів менше припадає зелених насаджень на одного мешканця Токіо, ніж на одного киянина?

$=..(p.)$

Відповідь: у .. разів менше.



**Разом з батьками або знайомими
дорослими підготуйте та
проведіть бесіду
*«Збережемо зелені легені
планети!»*
Запросіть молодших школярів.**



Для прокладання електропроводки у житловому будинку придбали 1200 м дроту. 12 мотків дроту по 60 м витратили на внутрішню проводку, а $\frac{3}{5}$ решти пішло на зовнішню. Скільки метрів дроту пішло на зовнішню проводку?

1) $=..(м)$ - на внутрішню проводку.

2) $=..(м)$ –решта.

3) $=..(м)$

Відповідь: ... м дроту пішло на зовнішню проводку.





На двох однакових за площею ділянках виростили пшеницю та ячмінь. Урожайність пшениці 40 ц з 1 га, а ячменю - 20 ц. Скільки центнерів зібрали пшениці й скільки - ячменю, якщо всього зібрали із цих ділянок 90 т зерна?

- 1) $= \dots (\text{ц})$ - разом з 1 га.
- 2) $= \dots (\text{га})$ - площа ділянок.
- 3) $= \dots (\text{ц})$ - з 1 ділянки.
- 4) $= \dots (\text{ц})$ - ячменю.

Відповідь: $\dots \text{ц}$ пшениці і $\dots \text{ц}$ ячменю.



Тривалість вистави для дітей становить 1 год 15 хв. О котрій годині розпочалася вистава, якщо вона закінчилась о 15 год 5 хв?

=.. год .. хв

Відповідь: вистава почалася о ... год ... хв.



**Вистава розпочалася о 13 год 50 хв.
Тривалість вистави 1 год 15 хв. О
котрій годині закінчилася вистава?**



У 2020 році лютий мав 29 днів. Укажіть
найближчий рік, у якому лютий знову
матиме 29 днів?

202. рік



**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні

Покажи цеглинкою LEGO з яким настроєм ти завершуєш урок

Це було
неперевершено!



Ну, нормальний урок.



Урок пройшов
погано.



Гарного мирного сонячного відпочинку на
літніх канікулах.
Успіхів у 5 класі.

Інтерактивне завдання наостанок:

<https://learningapps.org/watch?v=p6cgvvbt22>



Роботи надсилайте на Human або на
ел. пошту lenusya.lysenko@gmail.com

Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/matematika-lishenko-gp-4-klas>