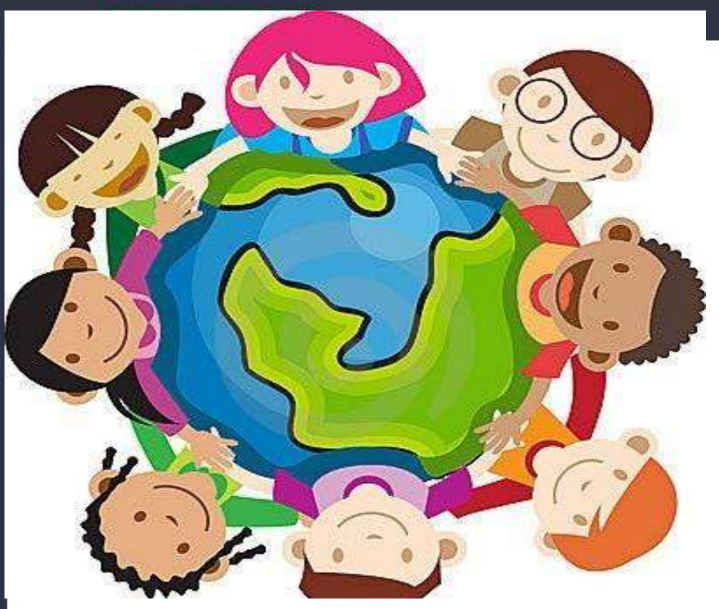
Розділ 13. Ділення на розрядні числа



Дата: 17.03.23

Клас: 4 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Ділення багатоцифрових чисел на

розрядні виду 925:20, 287:30. Складання

задач за виразами. Розв'язування рівнянь.

Повторення. Визначення розрядного

складу шестицифрових чисел.

Мета: закріплювати вміння ділення багатоцифрових чисел на розрядні виду 925:20, 287:30; розвивати логічне мислення та математичне мовлення; удосконалювати вміння працювати в групі; виховувати товариськість.

BCIM

Організація класу

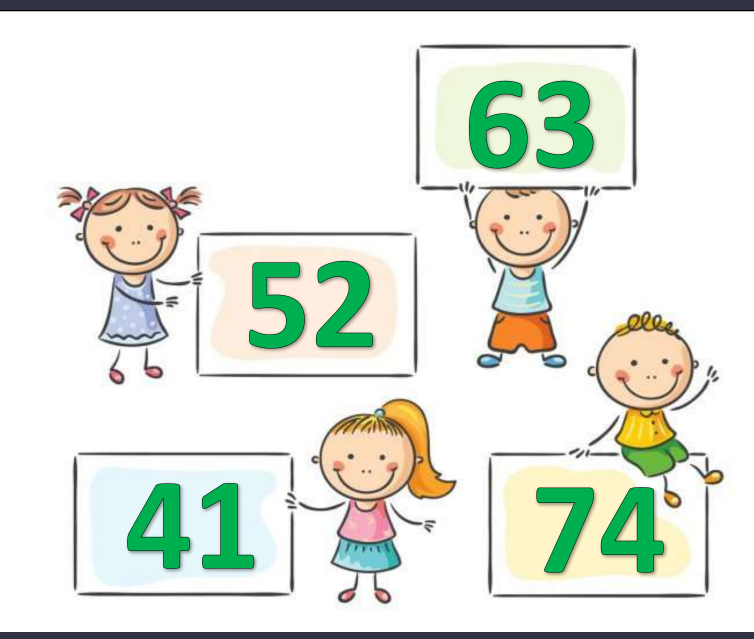
Вітаю вас, мої любі. У світлій затишній оселі. Нехай урок наш для вас буде, Як пісня — дзвінкий та веселий.





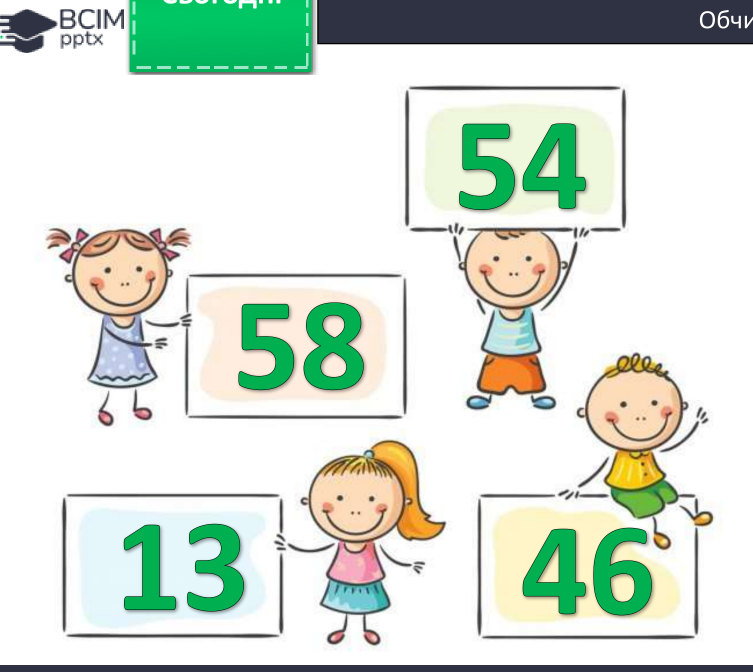
Обчисли усно







Обчисли усно





Склади вирази



1) Ділене - 6200, дільник - добуток чисел 2 і 100.

$$6200:(2\cdot100)=$$

2) Ділене 45 000, дільник добуток чисел 9 і 100.

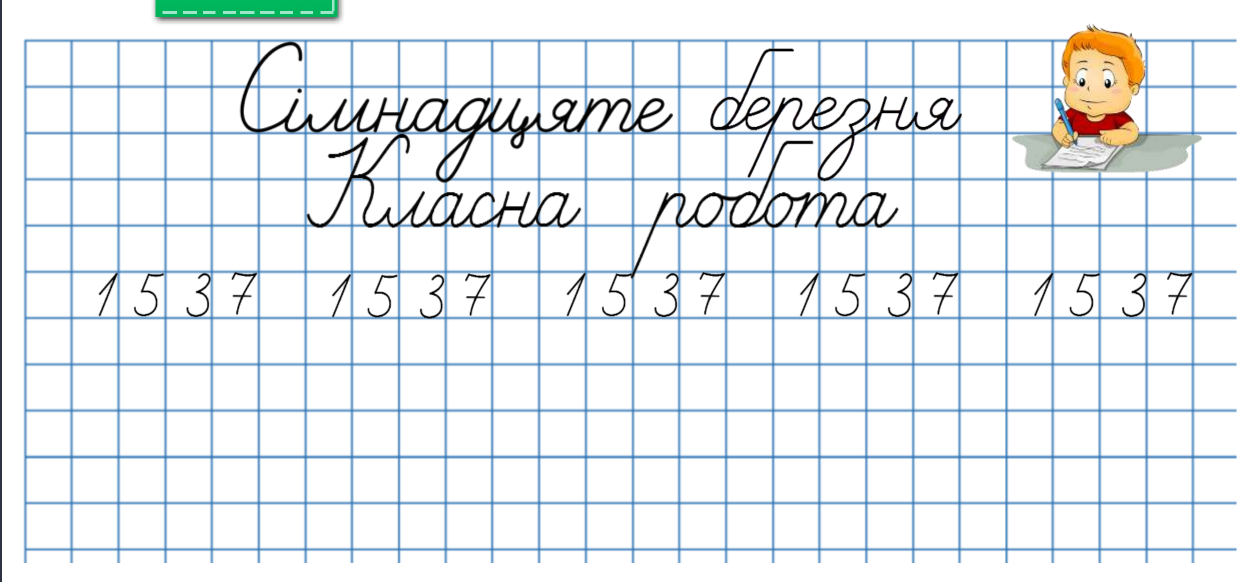
3) 57 000 поділили на добуток 3 і 100.

57000:(3·100)=



Сьогодні

Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 79





1) Досліди усне ділення багатоцифрових чисел на розрядні: 925:20, 287:30.

А. Заміни дільник добутком одноцифрового числа й відповідної розрядної одиниці.

Б. Поділи ділене на розрядну одиницю, одержаний результат поділи на одноцифрове число.

В. Дізнайся скільки поділили: помнож неповну частку на дільник.

Г. Знайди остачу.



Сьогодні

2) виконай письмове ділення

910:80

560:60

860:50

670:80



910 | 80

560 60

860 | 50

670 80

Підручник номер **453**



? фіолетових по 240 грн. - ? грн. 7

4000 грн.

? білих по 260 грн. - ? грн.



Підручник номер

456

Відповідь: вартість білих орхідей ... грн., фіолетових - ... грн.



Периметр - 140 м

Довжина - ? м

Ширина - 20 м

Квіти - ? M^2 , $\frac{1}{5}$ всієї площі

Інші культури - ? м², решта



$$= ..(M)$$
- довэжина.

$$= ...(M^2)$$
- площа ділянки.

$$=..(M^2)$$
- засаджено квітами.

$$=..(M^2)$$

Відповідь: ..м² засаджено іншими культури.

Підручник номер

458



Розв'яжи рівняння

x:20-420=260

$$x : 20 =$$

 $x \cdot 20 = 260 + 420$

$$x \cdot 20 =$$

$$x - 20 - 21 \cdot 20 = 260$$

$$x - 20 - 420 =$$

Підручник номер

459



Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на уроці?

Що найбільше вас вразило чи здивувало під час уроку?



Що нового ви сьогодні дізнались?

Чи було вам важко? Якщо так, то що саме?

Продовжіть речення. Тепер я знаю, що ...





Задача № 461.

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



Задача 461

Було – 39 т 600 кг Вивезли – I дня - ? кг, 9/100 всієї картоплі II дня - ? кг, 1/9 решти

Міркування:

- 1) Скільки картоплі вивезли І дня?
- 2) Скільки картоплі залишилося після І дня?
- 3) Скільки картоплі вивезли ІІ дня?



Використані джерела:

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