*Y*poκ
№126



Ділення багатоцифрових чисел на розрядні виду 925:20, 287:30. Складання задач за виразами. Розв'язування рівнянь



BCIM pptx

Організація класу

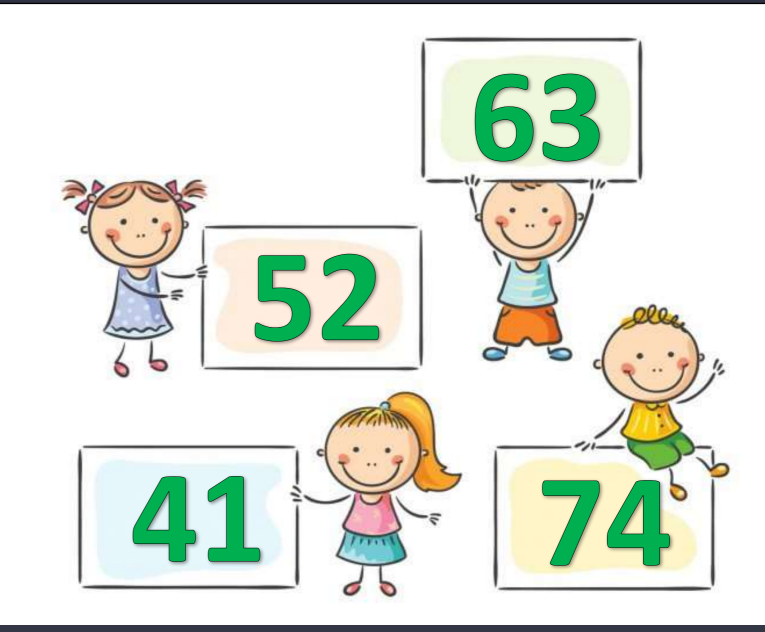
Вітаю вас, мої любі. У світлій затишній оселі. Нехай урок наш для вас буде, Як пісня — дзвінкий та веселий.





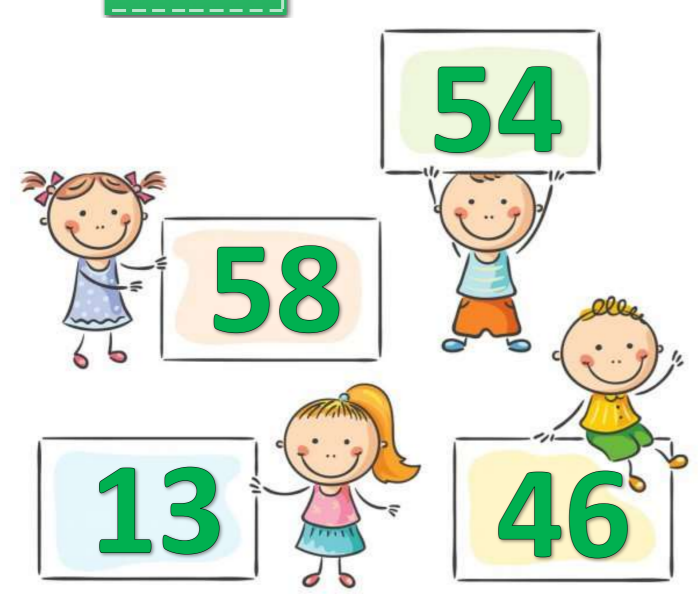
Обчисли усно







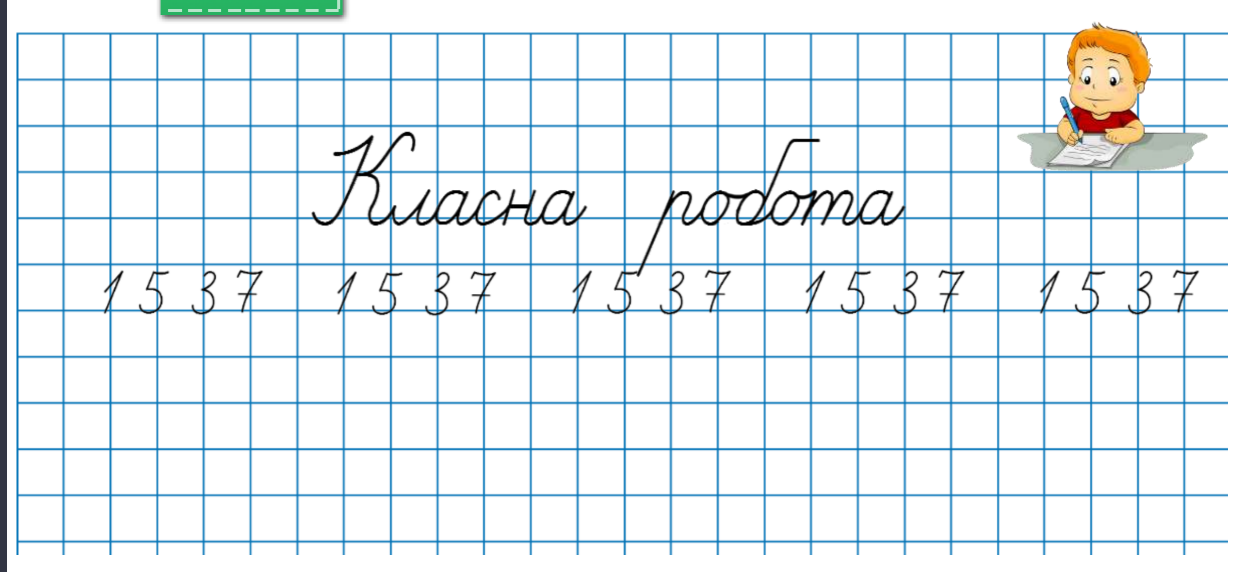
Обчисли усно







Каліграфічна хвилинка





Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 79





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

$$6200:(2\cdot100)=31$$

Ділене 45 000, дільник добуток чисел 9 і 100.

$$45000:(9\cdot100)=50$$

3) 57 000 поділили на добуток 3 і 100.

$$57000:(3\cdot100)=190$$

452

підручник Сторінка



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.

Підручник Сторінка

Підручник номер



2) Поясни письмове ділення

910:80

560:60

860:50

670:80



910 | <u>80</u> 80 | 11 110 <u>80</u> 30

560 <u>60</u> 540 9 20

860 | 50 50 | 17 360 350 670 | <u>80</u> 640 | 8 30

Сторінка

Підручник

Підручник

номер



Знайди два числа, сума яких 100 і одне в 4 рази більше за друге.

20 + 80

Підручник номер 454

Підручник Сторінка





Із 640 троянд потрібно скласти однакову кількість букетів по 7 і 9 квіток. Скільки потрібно троянд для букетів по 7 квіток? по 9 квіток?

1) $7+9 = 16(\kappa e.)$ потрібно для двох букетів;

2) 640:16=40(б.)вийде кожного виду;

3) $40.7 = 280(\kappa в.)$ для букетів по 7 квіток;

4) $40.9 = 360(\kappa 6.)$

Відповідь: 280 та 360 квіток.

Підручник номер

455

підручник Сторінка







В інтернет - магазині замовили однакову кількість білих і фіолетових орхідей на 4000 грн. Ціна фіолетової орхідеї в горщику 240, а білої - 260 грн. Яка вартість орхідей кожного виду?

(1) 240+260=500(грн) ціна за (2) орхідеї;

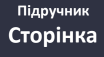
(2) (4000:500 = 8(um.)) кожного виду;

3) 240·8 =1920(грн) за білі;

4) 260.8 = 2080(грн)

Відповідь: 1920 грн та 2080 грн











BCIM pptx Сьогодні 04.04.2022

450:9.4



Туристи подолали 450 км. Залишилось подолати ще

 $\frac{4}{9}$ шляху. Скільки

кілометрів залишилось подолати? (320 + 280) : (4 + 6)

Сім'я перебирала яблука. Мама перебрала 320 кг, батько 280 кг син 4 а донька 6 кг. У скільки разів більше перебрали батьки ніж діти?

Підручник номер

457

підручник **Сторінка**



Периметр садової ділянки прямокутної форми 140 м, а ширина - 20 м. $\frac{1}{5}$ всієї площі засаджено квітами. Яку площу ділянки засаджено іншими культурами?

- (140-20-20):2 = 50(м) довжина;
- 2) $50 \cdot 20 = 1000(M^2)$ площа ділянки;
- 3) $1000:5\cdot 1=200(M^2)$ засаджено квітами;
- 4) $1000-200 = 800(M^2)$

Відповідь: 800 м² засаджено іншими культури.











Розв'яжи рівняння

x:20-420=260

x:20 = 260 + 420

x:20 = 680

 $x = 680 \cdot 20$

x = 13600

13600:20-420=260

260 = 260

 $x \cdot 20 = 260 + 420$

 $x \cdot 20 = 680$

x = 680 : 20

x = 34

 $34 \cdot 20 = 260 + 420$

680 = 680



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

x - 20 - 420 = 260

x - 20 = 260 + 420

x - 20 = 680

x = 680 + 20

x = 700

 $700-20-21\cdot 20=260$

260 = 260

Підручник номер

459

підручник Сторінка

Поміркуй

Сьогодні 04.04.2022

У двох дівчаток 20 цукерок. В одної з них у 4 рази більше, ніж у другої. Скільки цукерок у кожної дівчинки?

Підручник номер

460

Підручник Сторінка 16 Ta 4







На сторінці підручника 81 опрацювати №461, 462 Короткий запис у щоденник с.81 №461, 462



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 ...