

Обчислення значення виразів зі змінними за їх даними. Розв'язування задач на зведення до одиниці

Розділ 2. Письмове множення і ділення трицифрових чисел



Ypok



предмета.

Мета: актуалізувати знання учнів і вміння учнів відносно обчислення значення виразів зі змінними за їх даними розв'язування задач на зведення до одиниці; виховувати доброзичливість, уважність, самостійність, інтерес до математики; створити мотивацію до подальшого вивчення







Любі друзі, час настав, Кличе нас до нових справ. Отож часу не гаймо, Добрі справи починаймо!









25+35 150-79

180-155

7·10 40·2

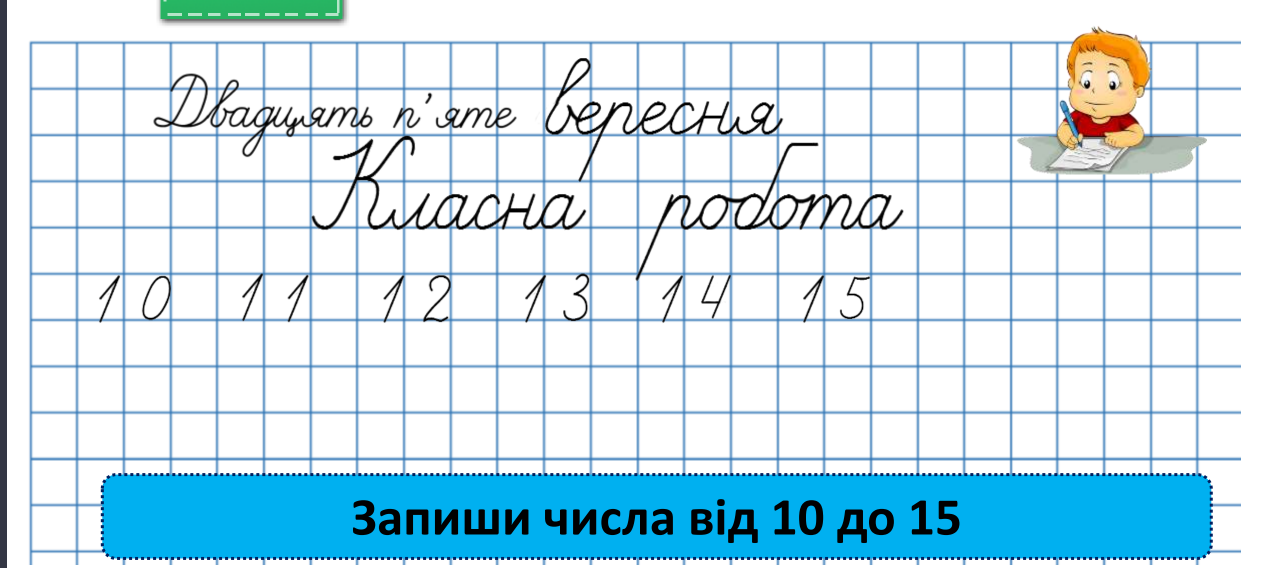
100-61







Каліграфічна хвилинка



Обчисли усно

BCIM

38:6 =6(oct. 2)

84:16 =5(oct. 4)

90:14 =6(oct. 6)

36:7 =5(oct. 1)

45:7 =6(oct. 3)

69:8 =8(ост. 5)

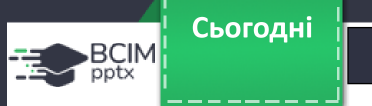
85:12 =7(ост. 1)

99:15 =6(oct. 9)

Підручник номер

168

підручник Сторінка **30**



Виконай ділення з остачею

634:4

586:7

345:6

750:7

634 4

586 7

345 6

750 7

Підручник номер

169

_{Підручник} Сторінка

30



Робітники зібрали 816 кг винограду.

Половину цього винограду поклали в ящики, по 8 кг у кожний.

Скільки ящиків використали робітники?

- 1) Скільки кг половина винограду?
- 2) Скільки ящиків викорислали?

Відповідь: ящик використали робітники.



170









Сьогодні

Маса сушених груш становить $\frac{1}{5}$ маси свіжих. Скільки потрібно взяти свіжих груш, щоб одержати 75 кг сушених?

Підручник номер

171

Підручник Сторінка

Відповідь: Потрібно кг свіжих груш.







Сьогодні

1) Знайди $\frac{1}{3}$ суми чисел 630 і 210.

Підручник номер

172

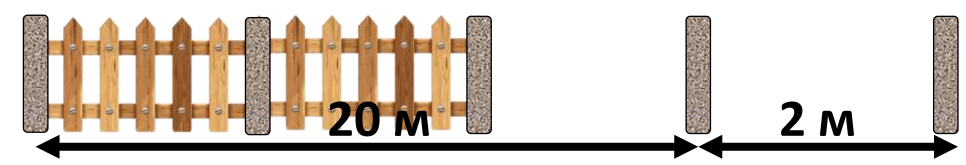
Підручник **Сторінка**

30

2) Різницю чисел 705 і 245 зменш у 10 разів.



Скільки потрібно стовпчиків для огородження ділянки прямокутної форми довжиною 50 м, а шириною 20 м, якщо їх закопувати через 2 м?



- Підручник номер
- 173
- Підручник Сторінка

31

- 1) Який периметр паркану?
- 2) Скільки стовичиків потрібно?

Відповідь: потрібно стовичиків.



BCIM pptx

a:10 · b

(1000 - a) : b

a – a : b

Підручник номер

174

Підручник **Сторінка**

31

a:(32:b)



Сьогодні

Для експедиції з 15 осіб на 10 тижнів насушили 450 кг сухарів. Яка норма сухарів на одну особу на один тиждень?

- 1) Скільки кг потрібно 1 особі на 10 тижнів?
- 2) Яка норма на тиждень?

Відповідь: норма на тиждень.



176

Підручник Сторінка

31







На сторінці підручника 31 опрацювати №177, 178





Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.