Сьогодні 22.04.2022

Ypoκ №140



Діагностувальна робота. Перевірка сформованості навичок усних обчислень. Навчальний проєкт «Пізнаємо світ з математикою».





Клас готовий працювати? Додавати й віднімати, Числа й вирази рівняти, Вчасно руку піднімати, Щоб складну задачу розв'язати. Проспівав дзвінок – Починається урок





89+65=154

15.10=150

12.56=672





45+62=107

82-64=18

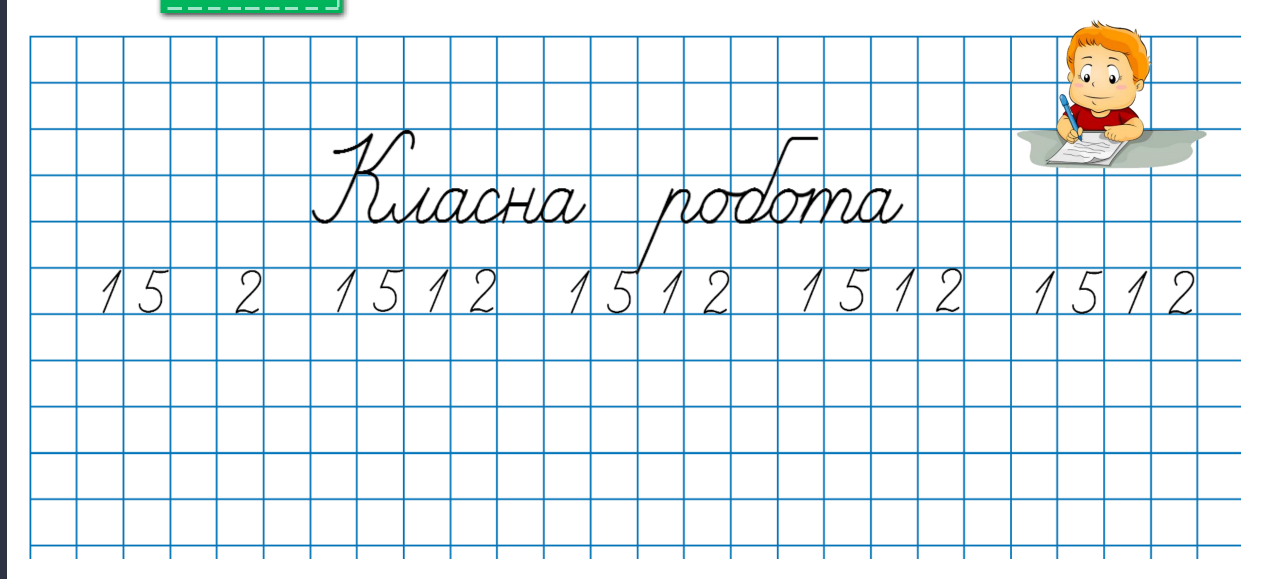
96-47=49





Сьогодні 22.04.2022

Каліграфічна хвилинка





Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 100 – 101.



Сьогодні 22.04.2022

Математичний диктант

4 * 9

7 * 8

6 * 7

8 * 9

5 * 7

8 * 8

3 * 9

9 * 6

28:3

48:8

56:7

63:9

Підручник номер

56

підручник Сторінка **99**



32:8 27:9

35:5



Сьогодні

Порівняй:

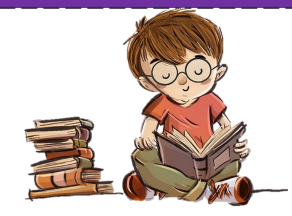
15 м² 26 дм² > 156 дм²

 $\frac{3}{4}$ m² > 750 cm²

 $6 \text{ m}^2 > 6000 \text{ cm}^2$

 $\frac{1}{4}$ м² < 250 дм²

 $5 \, \text{дм}^2 = 500 \, \text{см}^2$



Підручник номер

572

_{Підручник} Сторінка

100



Сьогодні

Постав дужки, щоб рівності були правильними



$$(98 - 14)$$
: $2 + 5 = 47$

Підручник номер

573

Підручник **Сторінка**

100



Довжина городу прямокутної форми 72 м, ширина у 2 разименше. Картоплею засаджено $\frac{3}{4}$ площі городу, решта площі іншими овочами. Скільки квадратних метрів городу засаджено іншими овочами?

(1) 72:2=36(м) ширина;

2) $72 \cdot 36 = 2592(M^2)$ площа городу;

(3) 2592:4·3 =1944(M^2) картоплею;

4) $2592-1944=648(M^2)$

Відповідь: 648 м² засаджено іншими овочами.

Підручник номер

574

Підручник **Сторінка**

100





Сьогодні

Знайди найбільше та найменше значення х, щоб рівності були істинними

 $240 < x < 35 \cdot 10$

x = 241

x = 349



560:70 < x < 240 - 70

x = 9

x = 169

Підручник номер

575

Підручник **Сторінка**

100

Придумайте істинні нерівності.



Відкрити онлайнове інтерактивне завдання





Використовуючи додаткові джерела інформації підготуй проєкт на одну з тем (с.101).

BCIM pptx

Це було неперевершено!

Ну, нормальний урок.

Урок пройшов погано.





