## Розділ 16. Повторення та узагальнення вивченого



Дата: 22.05.2025

**Клас:** 4 – А

Предмет: Математика

Вчитель: Старікова Н.А.

Тема: Пригадування назв чисел при

множенні та діленні. Повторення.

Знаходження невідомого множника,

діленого, дільника. Обчислення виразів з

перевіркою.

**Мета**: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.





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





108 270

:9

99

144

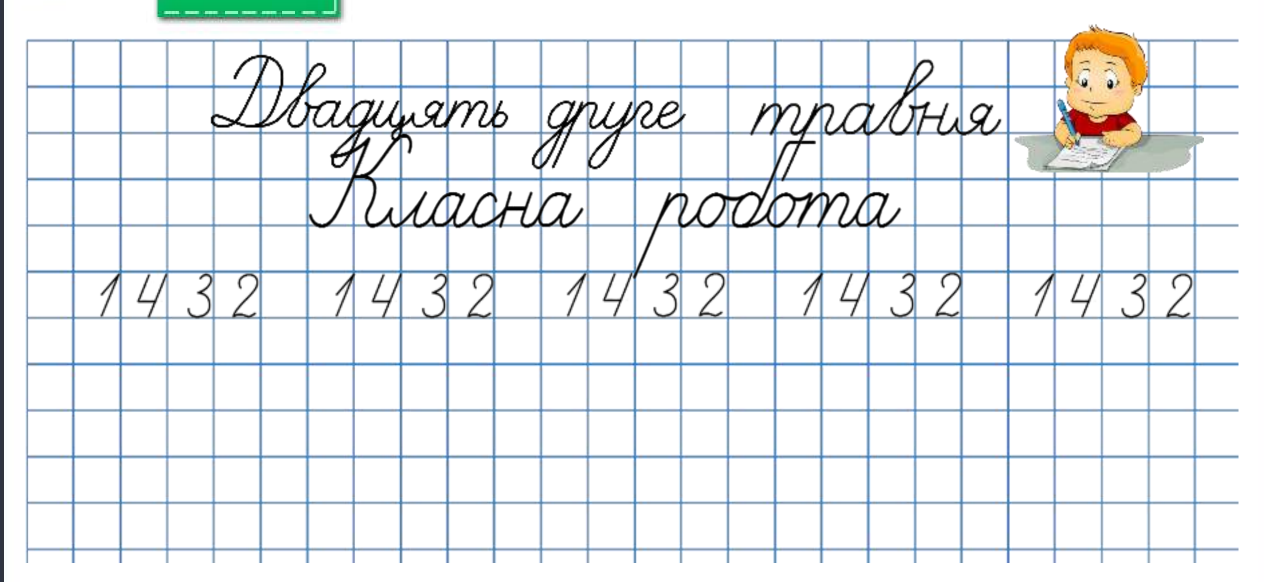
135

171



Сьогодні

### Каліграфічна хвилинка

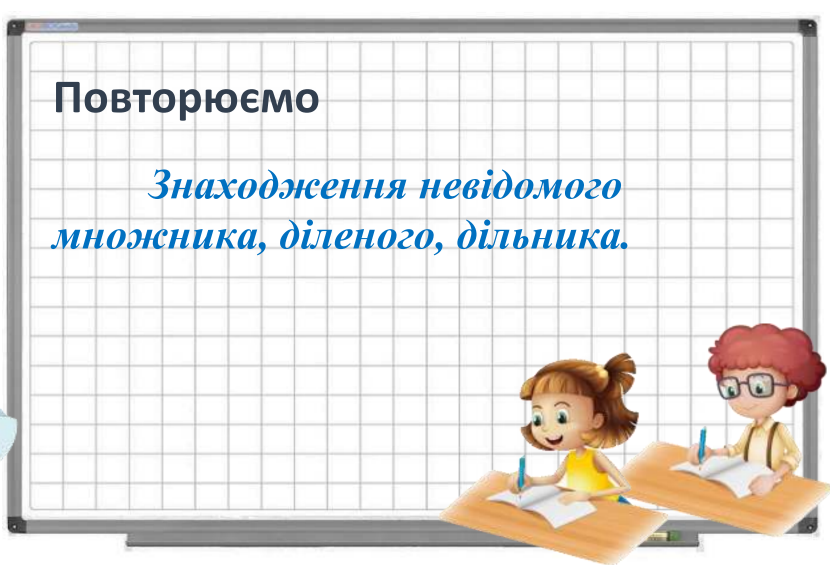




## Сьогодні

#### Повторення.







## Сьогодні УСНО

#### Дай відповідь на запитання

1) Як називаються числа при множенні? при діленні?

множник · множник = добуток

ділене: дільник = частка

2) Як знайти невідомій множник? ділене? дільник?

множник = добуток : множник

ділене = частку · дільник

дільник = ділене : частку

Підручник номер



## Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 131





#### Обчисли письмово

5702 · 7 810 · 100

574 · 25 90 · 3080

385 · 200





#### Обчисли письмово

3054:6 37 100:7 2580:30

56 720 : 8 7 600 : 200



# Сьогодні УСНО

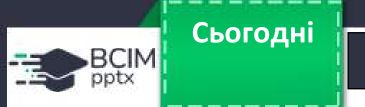


a	280	23	16
b	30	40	60
a · b	8400	920	960

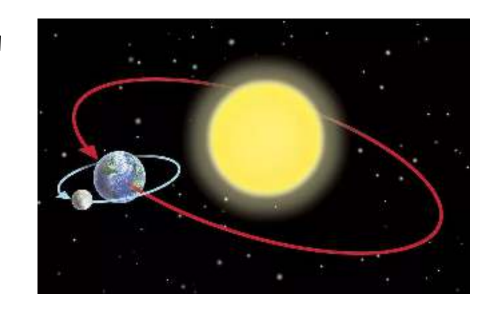
а	720	900	1750
b	6	60	50
a : b	120	15	35

Підручник номер 783





Рухаючись орбітою навколо Сонця, Земля за 1 с проходить 29 км 800м. Яку відстань пройде Земля за 10 хв?



- 1) 10x6.60 = 600(c)- 4ac.
- 2) 29800.600 = 17880000(M)

Відповідь: Земля за 10 хвилин проїде 17880 км.



5 вольт - ? шт. по 45 грн. - ? грн. \_\_\_ 594 грн. 7 вольт - ? шт. по 54 грн. - ? грн. \_\_\_



- 1) 45+54 = 99(грн.)- разом за лампи  $5 \ B \ ma \ 7 \ B$ .
- (2) 594:99 = 6(ит.)- кількість.
- 3) 45.6 = 270(грн.)- вартість ламп 5 B.

4) 
$$54.6 = 324 (грн.)$$

Підручник номер **808** 

Відповідьвартість ламп потужністю 5 В 270 грн., 7 В - 324 грн.



Периметр трикутника, у якого всі сторони рівні, 7 см 5 мм. Побудуй квадрат, довжина сторони якого дорівнює довжині сторони трикутника. Знайди його периметр.



2) 25.4 = 100(мм) периметр квадрата.



Покажи цеглинкою LEGO з яким настроєм ти завершуєш урок

Це було неперевершено!

Ну, нормальний урок.

**Урок пройшов** погано.











Приклади № 781, задача № 792.

Роботи надсилайте на Нитап



# Використані джерела:математика

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