*Y*poκ. №163



Повторення: Пригадування назв чисел при множенні та діленні. Знаходження невідомого множника, діленого, дільника. Обчислення виразів з перевіркою





Дата: 24.05.2023

Клас:4-А

Предмет: Математика

Вчитель: Довмат Г.В.

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

21.05.2023





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





108 270

99

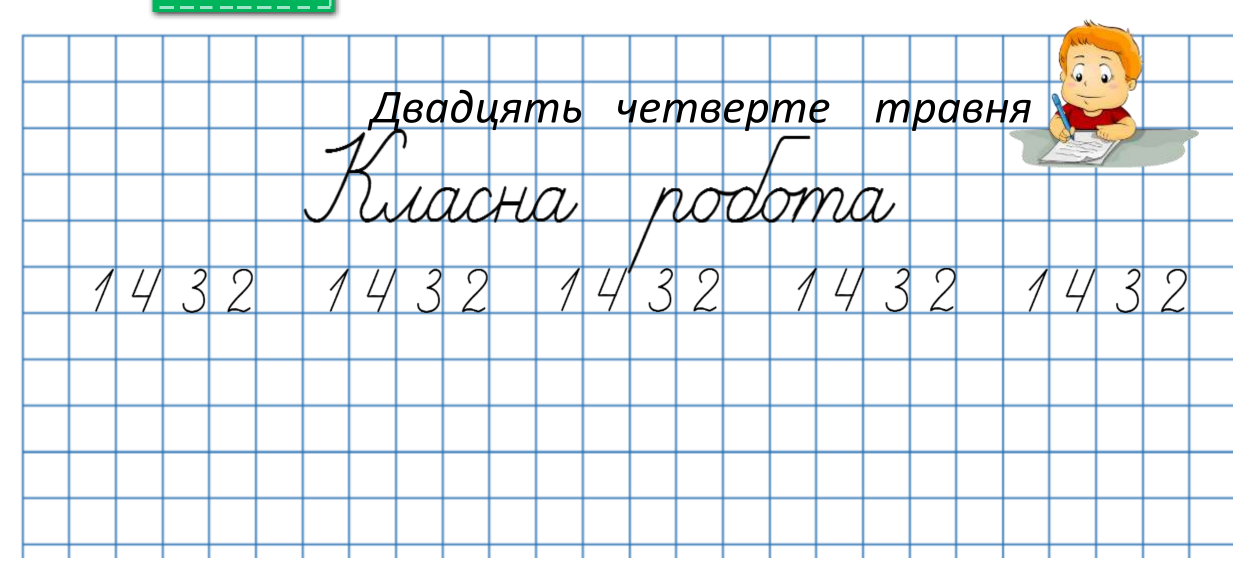
:9

135

144



### Каліграфічна хвилинка





### Рухлива вправа

















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 130



### Виконай одне завдання (на вибір)

Підручник номер

776

Підручник Сторінка

130



2) 4 т 7 ц + 24 ц =

2 год 38 хв + 22 хв =

3 год 15 хв - 1 год 45 хв =

8 m 42 cm + 4 m 98 cm =



#### Обчисли

 $800\ 010 - (530\ 327 + 78\ 356)$ 

= 191327

900 507 - 82 635 + 612 386 + 102 000

**= 1532258** 

Підручник номер

Підручник Сторінка





(568 + 29757) - (3006 - 2298) + 1009

30626

Підручник номер

777

підручник **Сторінка** 





### 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

**778** 

підручник Сторінка



#### Обчисли письмово

**5702 · 7** 810 · 100 385 · 200

574 · 25 90 · 3080

Підручник Сторінка

номер 779 131

Підручник







#### Обчисли письмово

3054:6

37 100 : 7

2580:30

56 720:8

7 600: 200

Підручник Сторінка

131

Підручник номер



### Виконай ділення з остачею з перевіркою

735:3 4930:70 1235:36 22 108:40



Підручник

номер



### Виконай ділення з остачею з перевіркою

552

735:3 4930:70 1235:36 22 108:40



Підручник

номер





На сторінці підручника 131 опрацювати №782,783. Результати надати на Нитап.

BCIM

 $a \cdot b$ 

a : b

Якщо a = 6020, b = 5

 $a \cdot b = 6020 \cdot 5$ 

= 30100

a:b=6020:5

= 1204

Підручник номер 782

підручник **Сторінка** 





### Заповни таблицю в зошиті



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

Підручник номер

**783** 

<sub>Підручник</sub> Сторінка

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

Це було неперевершено!

Ну, нормальний урок.

**Урок пройшов** погано.





