

Розв'язування задач на продуктивність праці. Обчислення виразів. Знаходження сторін рівностороннього трикутника за відомим периметром. Повторення: Множення двоцифрових чисел.



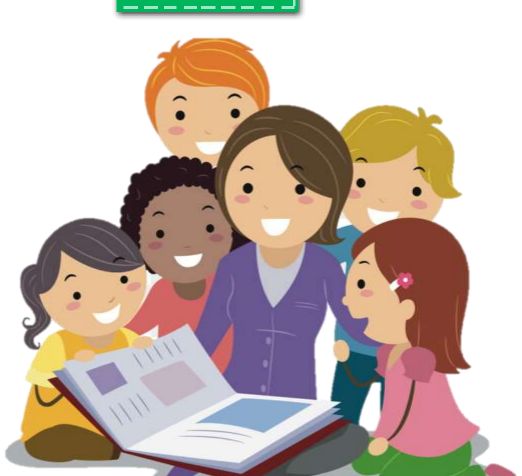
Дата: 17.05.2023

Клас: 4-А

Предмет: Математика

Вчитель: Довмат Г.В.

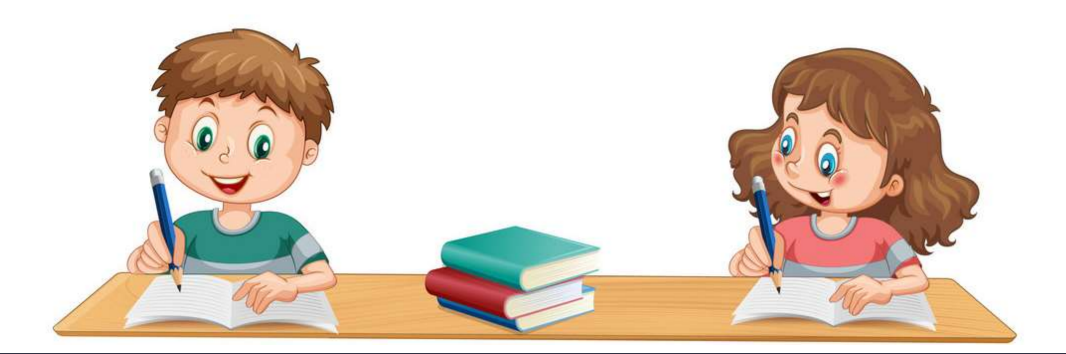
Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язуватизадачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творчеставлення до навчання



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



Перевіримо домашнє завдання



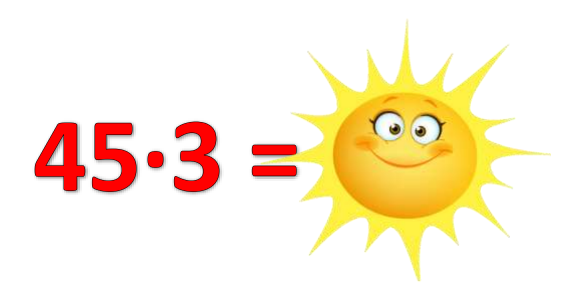


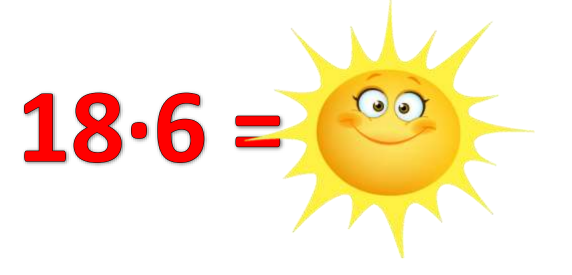








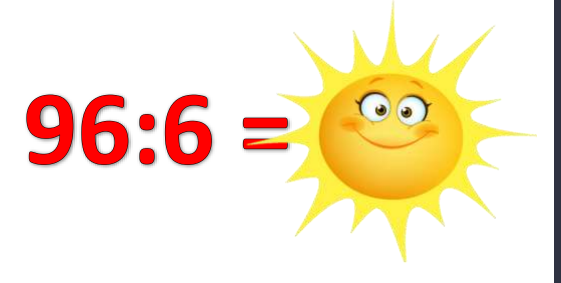








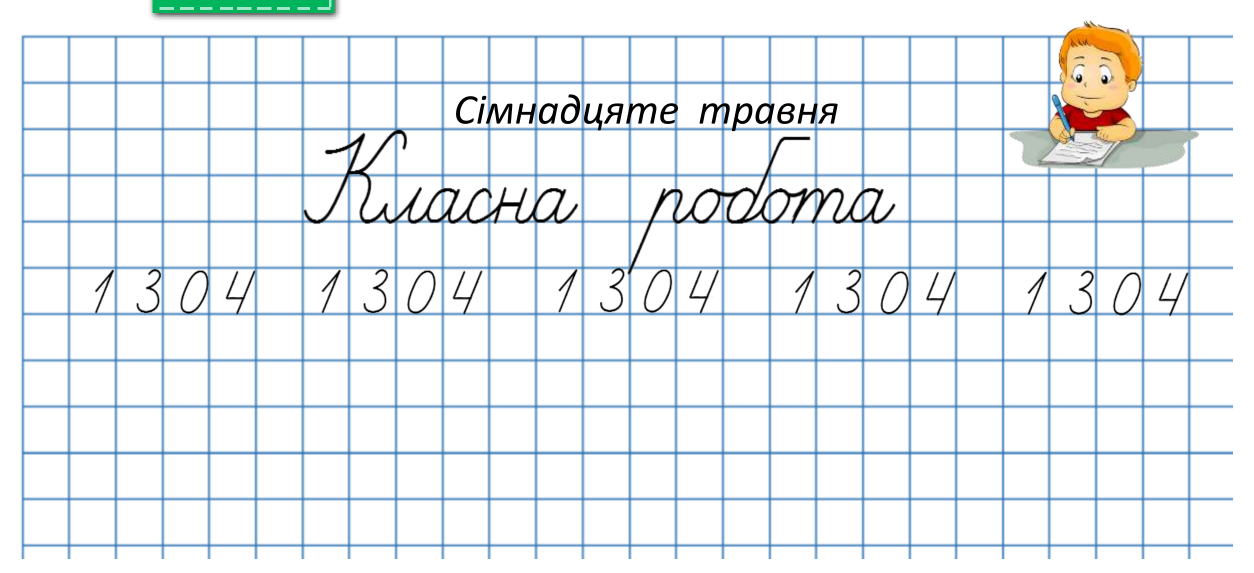








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа

















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 126



Знайди корені рівняння.

120 : x = 20

x = 6

x:30=19

x = 570

x:10 = 480

x = 4800

 $x \cdot 28 = 84$

x = 3

 $8 \cdot x = 8$

x = 1

Підручник номер

744

_{Підручник} Сторінка

126





У двох будинках по 4 під'їзди. У під'їздах першого будинку по 100 квартир. Це на 25 квартир менше, ніж у під'їздах другого будинку. На скільки квартир у другому під'їзді більше ніж у першому?

І спосіб:

- 1) $100 \cdot 4 = 400 (кв.)$ в першому будинку;
- 2) $(100+25)\cdot 4 = 500(кв.)$ в другому будинку;
- 3) $500-400=100(\kappa e)$

Відповідь: в другому будинку на 100 квартир більше.



745

_{Підручник} Сторінка

126





У двох будинках по 4 під'їзди. У під'їздах першого будинку по 100 квартир. Це на 25 квартир менше, ніж у під'їздах другого будинку. На скільки квартир у другому під'їзді більше ніж у першому?

II спосіб:

Підручник номер

745

Підручник Сторінка $25.4 = 100(\kappa B.)$

Відповідь: в другому будинку на 100 квартир більше.







Обчисли

 $(143\ 620:172+247\ 445:409):720$

= 2

247445 409 2454 6 05 2045 2045 0 **835 **<u>605</u> **1440

1440 | <u>720</u> 1440 | 2 0

Підручник номер

BCIM pptx

748

_{Підручник} Сторінка

126





Бабуся, онук та онучка знайшли 20 грибочків. Кожний з них знайшов хоча б один гриб. Бабуся знайшла у 9 разів більше, ніж онук. Скільки грибів знайшов кожний з них?

Нехай онук знайшов 1 гриб, тоді

1.9 = 9 грибів знайшла бабуся;

20-(1+9)=10 грибів знайшла онука

Підручник номер

750

Підручник Сторінка









Опрацювати № 1

736 200 : 18 - 640 096 : 32 + 1948

Інтерактивне онлайн завдання

https://learningapps.org/watch?v=p

mfq6wpaa22

Результати надати на Human.

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання

BCIM pptx

Виконай дії письмово. Запиши значення виразу.

736 200 : 18 - 640 096 : 32 + 1948

= 22845





Рефлексійна мішень. «Влуч» цеглинкою LEGO в мішень та оціни урок.

