#### Розділ 15. Ділення на двоцифрові числа

Сьогодні 20.05.2022

**Ypoκ №156** 



Ділення багатоцифрових чисел на трицифрове. Знаходження частки виду 2268:324 з поясненням. Розв'язування задач на зустрічний рух. Обчислення виразів з іменованими числами. Визначення видів трикутників за істотними

ознаками

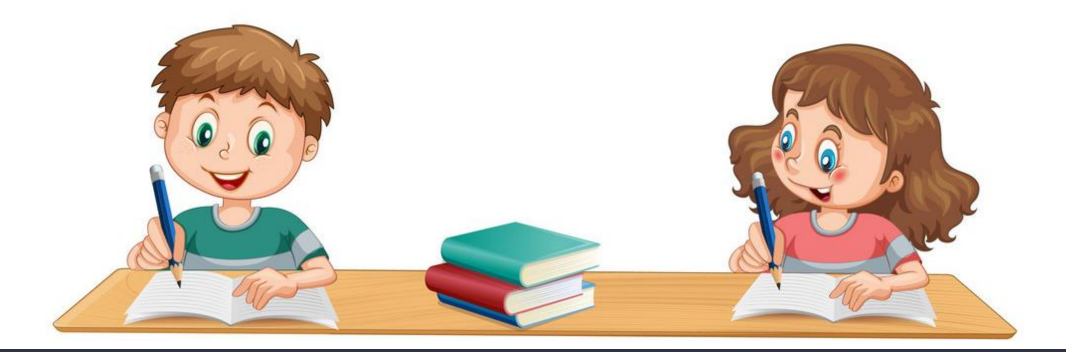


Клас готовий працювати? Додавати й віднімати, Числа й вирази рівняти, Вчасно руку піднімати, Щоб складну задачу розв'язати. Проспівав дзвінок – Починається урок





# Перевіримо домашнє завдання





40.6=240

19.5=95

80+16=96



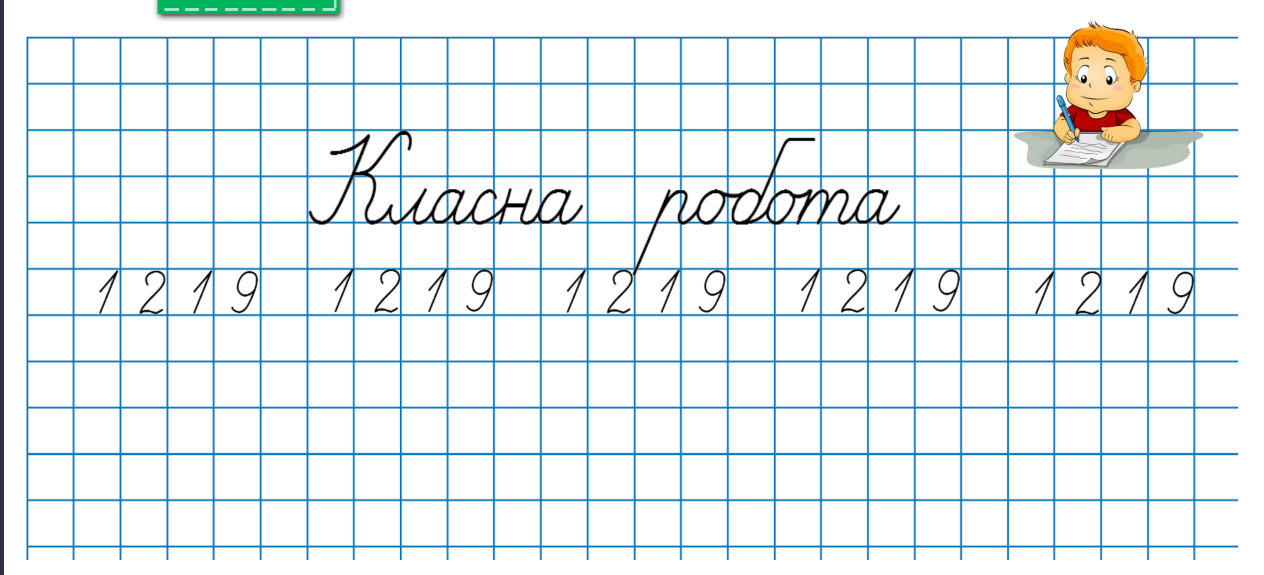


# 41.3=123





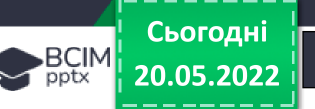
#### Каліграфічна хвилинка





Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 123





#### Обчисли

800:400

= 2

6400:800

= 8

7400:100

= 74



 $110 + 220 - 50 \cdot 5 : 10 = 305$ 

110 + 220 - 50 : (10 + 15) = 328

 $1000 - 800 \cdot 10 : 100 = 920$ 

 $(1000 - 800) \cdot 10 : 100 = 20$ 

Підручник номер

**723** 

підручник **Сторінка** 



#### Знайди частку й остачу

613:300

5448:600

34 586 : 700

Підручник номер

724

<sub>Підручник</sub> Сторінка





#### Розглянь і поясни ділення на трицифрове число

852 | <u>213</u> 852 | 4 0 20349 | 323 1938 | 6 3 969 969 0

Підручник номер

**725** 

Підручник **Сторінка** 





#### Знайди частку 2268 : 324 з поясненням.



2268 | <u>324</u> 2268 | 7

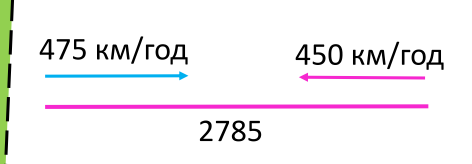
Підручник номер

**726** 

Підручник **Сторінка** 



3 двох міст, відстань між якими 2785 км, одночасно назустріч один одному вилетіли два літаки. Швидкість першого літака 475 км/год, а другого - 450 км/год. Через скільки годин відстань між літаками стане 10 км?



Підручник номер

**727** 

Сторінка

Підручник

2785 - 10 = 2775 (км) відстань, яку треба пролетіти, щоб між ними стало 10 км;

475 + 450 = 925(км/год) швидкість зближення;

2775:925 = 3(200)

Відповідь: через 3 год відстань між літаками стане 10 км.



Склади та розв'яжи задачу за поданим виразом.

1118: (546: 42)



564 кг яблук розклали у 42 ящики. Скільки ящиків потрібно, щоб розкласти 1118 кг яблук?

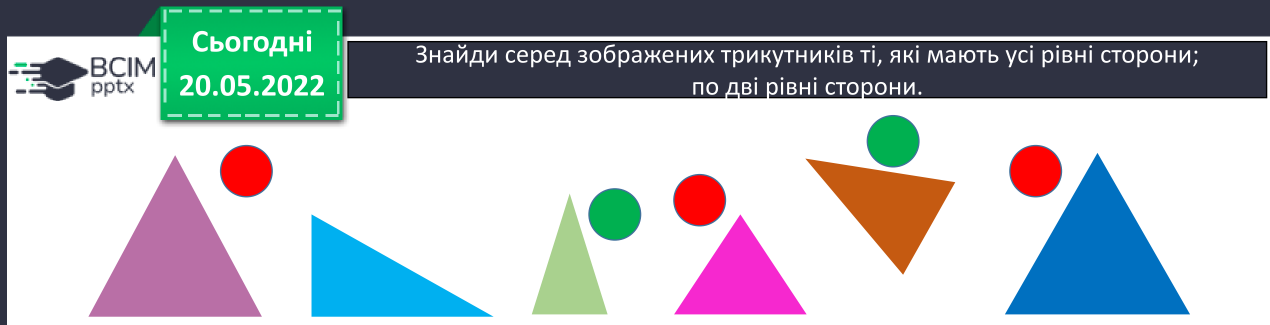
**728** 

Підручник

Підручник **Сторінка** 

**124** 

Відповідь: потрібно 86 ящиків.



Підручник номер

**729** 

Підручник **Сторінка** 

Периметр яких трикутників обчислюється за формулами :  $P = a \cdot 3$ ;  $P = a + b \cdot 2$ ?

Виміряй у міліметрах і перевір.





26 κς 372 ς: 76 – 22 κς 88 ς: 88

= 96 г

BCIM PRIM

Підручник номер

730

підручник **Сторінка** 

BCIM pptx

#### Обчисли

30 km 8 m : 88 + 14 km 600 m · 42

= 613541m



**730** 

Підручник

номер

Підручник **Сторінка** 

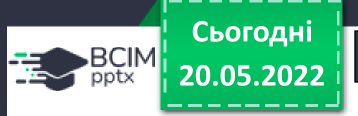
**124** 

10 m:5 cm

= 200

10 кг: 5 г

= 2000





На сторінці підручника 124 опрацювати №731, 732 Короткий запис у щоденник с.124 №731, 732

Це було неперевершено!

Ну, нормальний урок.

**Урок пройшов** погано.





