

Сьогодні
16.10.2023

Урок
№32

Всім.pptx
Нова українська школа

Розв'язування задач на
знаходження четвертого
пропорційного з
буквеними даними. Види
трикутників. Складання
рівнянь за текстами



Всім привіт!
Моя у

Сьогодні

Дата: 16.10.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Розв'язування задач на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними. Види трикутників. Складання рівнянь за текстами.

Мета: вчити розв'язувати задачі на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними, розрізняти види трикутників, складати рівняння за текстами; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Сьогодні
16.10.2023

Організація класу



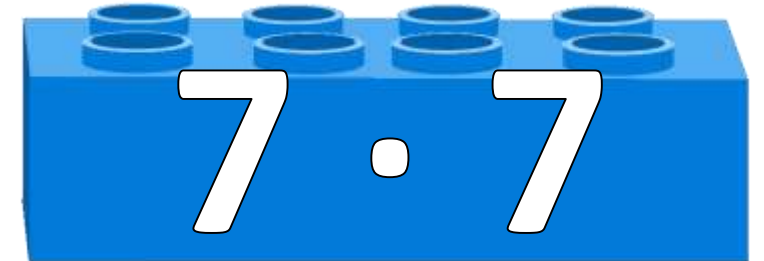
Усім, усім добрий день!
Геть з дороги, наша лінь!
Хай не заважає працювати
Гарним хлопцям і дівчатам

Сьогодні
16.10.2023

Гра «LEGO». Обери правильні дві цеглинки



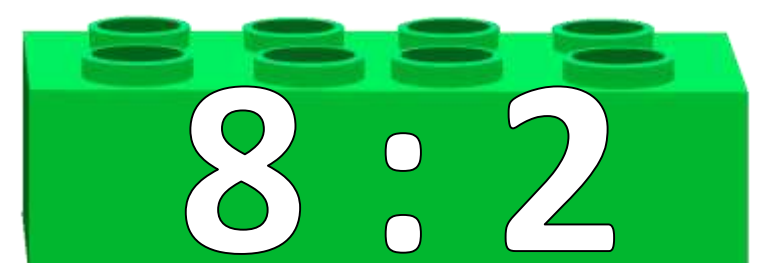

$$54 : 6$$


$$7 \cdot 7$$


$$2 \cdot 2$$


$$49 : 7$$


$$4 : 2$$


$$8 : 2$$

Сьогодні
16.10.2023

Гра «LEGO». Обери правильні дві цеглинки



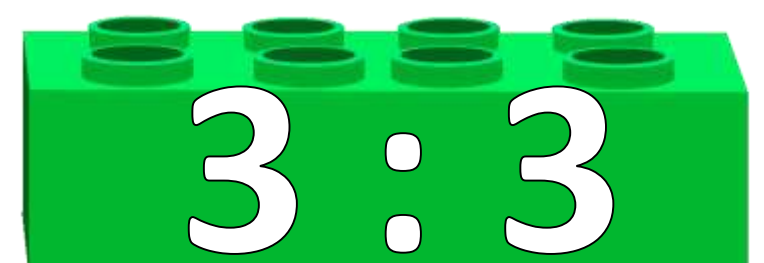

$$54 : 6$$


$$18 : 6$$


$$3 \cdot 3$$


$$49 : 7$$


$$21 : 7$$


$$3 : 3$$

Сьогодні
16.10.2023

Гра «LEGO». Обери правильні дві цеглинки



A yellow LEGO brick with four studs on top. The equation $54 : 6$ is printed in white on the front face.

A blue LEGO brick with four studs on top. The equation $7 \cdot 6$ is printed in white on the front face.

A red LEGO brick with four studs on top. The equation $2 \cdot 1$ is printed in white on the front face.

An orange LEGO brick with four studs on top. The equation $8 : 4$ is printed in white on the front face.

A dark blue LEGO brick with four studs on top. The equation $2 : 2$ is printed in white on the front face.

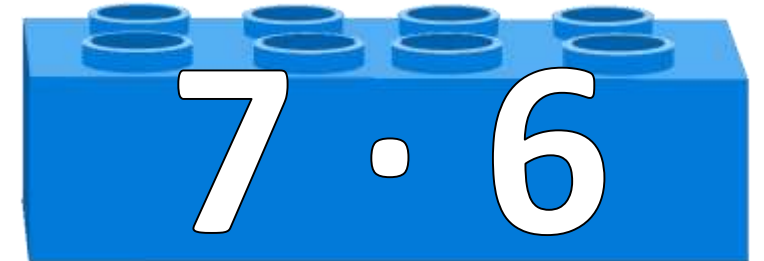
A green LEGO brick with four studs on top. The equation $9 : 3$ is printed in white on the front face.

Сьогодні
16.10.2023

Гра «LEGO». Обери правильні дві цеглинки



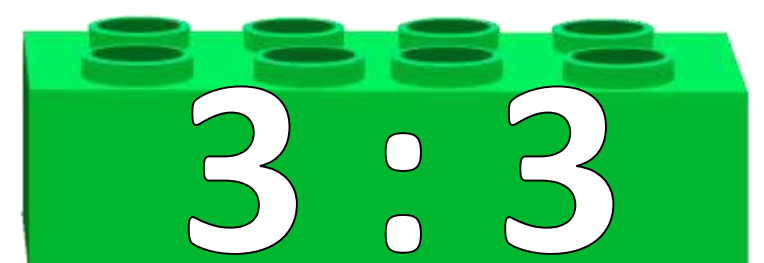

$$54 : 6$$


$$7 \cdot 6$$


$$2 \cdot 3$$

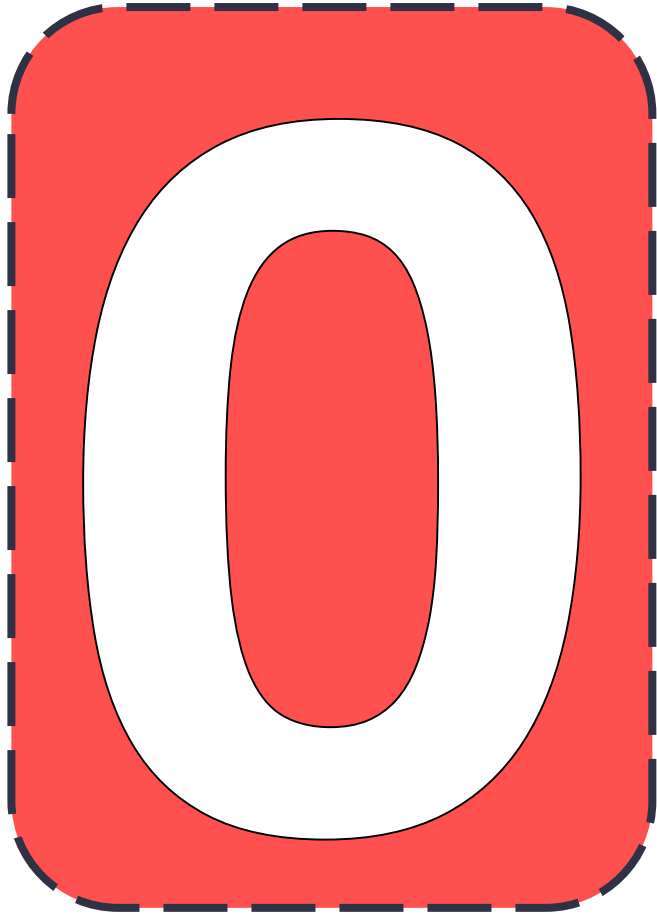

$$42 : 7$$


$$8 : 8$$

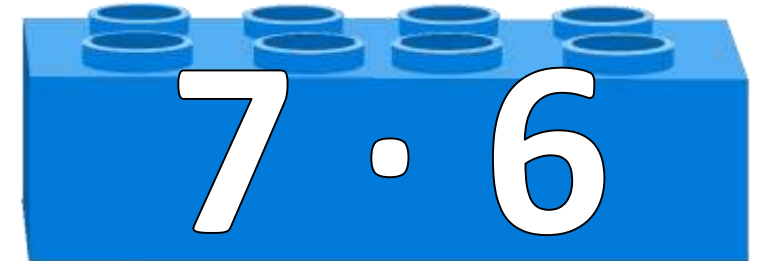

$$3 : 3$$

Сьогодні
16.10.2023

Гра «LEGO». Обери правильні дві цеглинки



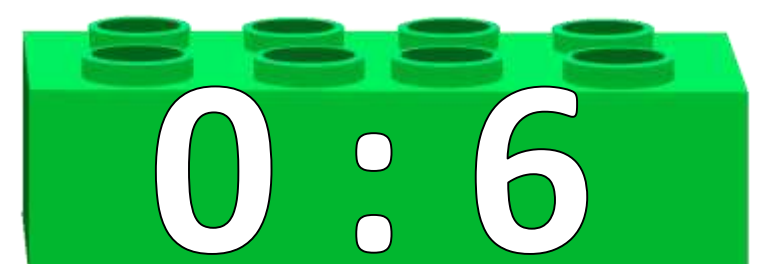

$$54 : 6$$


$$7 \cdot 6$$


$$5 \cdot 0$$


$$25 : 5$$


$$48 : 8$$


$$0 : 6$$

Сьогодні
16.10.2023

Каліграфічна хвилинка

16 жовтня
Класна робота

1 2 3 4 5 6 1 2 3 4 5 6

Сьогодні
16.10.2023

Рухлива вправа



Сьогодні
16.10.2023

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 53 - 55



Сьогодні
16.10.2023

Усно обчисли

$$8 \cdot 6$$

$$- 24$$

$$: 4$$

$$56 : 8$$

$$\cdot 4$$

$$: 7$$

$$72 : 8$$

$$+ 36$$

$$: 5$$

$$\begin{array}{r} 8 \cdot 4 \\ + 32 \\ : 8 \end{array}$$



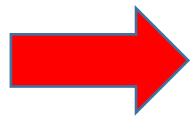
Сьогодні
16.10.2023

Розв'яжи задачу

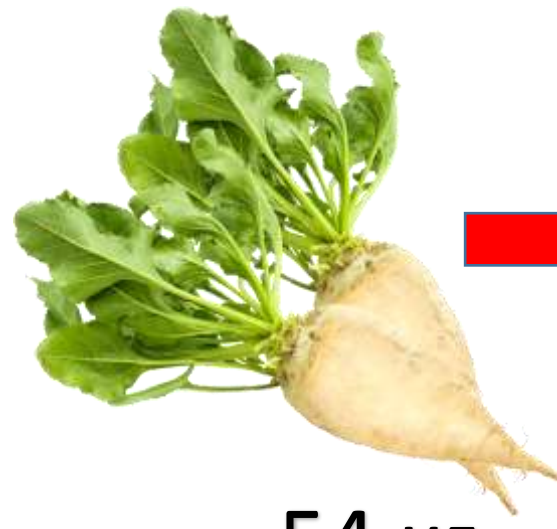
Щоб одержали 8 кг цукру, потрібно 48 кг цукрових буряків. Скільки кілограмів цукру можна одержати з 54 кг таких буряків?



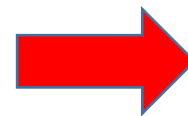
48 кг



8 кг



54 кг



?

Задача 318

1) $48 : 8 = 6$ (кг) - для 1 кг цукру;

2) $54 : 6 = 9$ (кг)

Відповідь: 9 кг цукру можна одержати з 54 кг буряків.

Сьогодні
16.10.2023

Склади задачу за таблицею і розв'яжи її

Норма на 1 виріб	Кількість виробів	Маса
Однакова	8	a кг
	5	?

8 тортів мають масу a кілограмів. Яка маса 5 таких тортів?

Задача 319

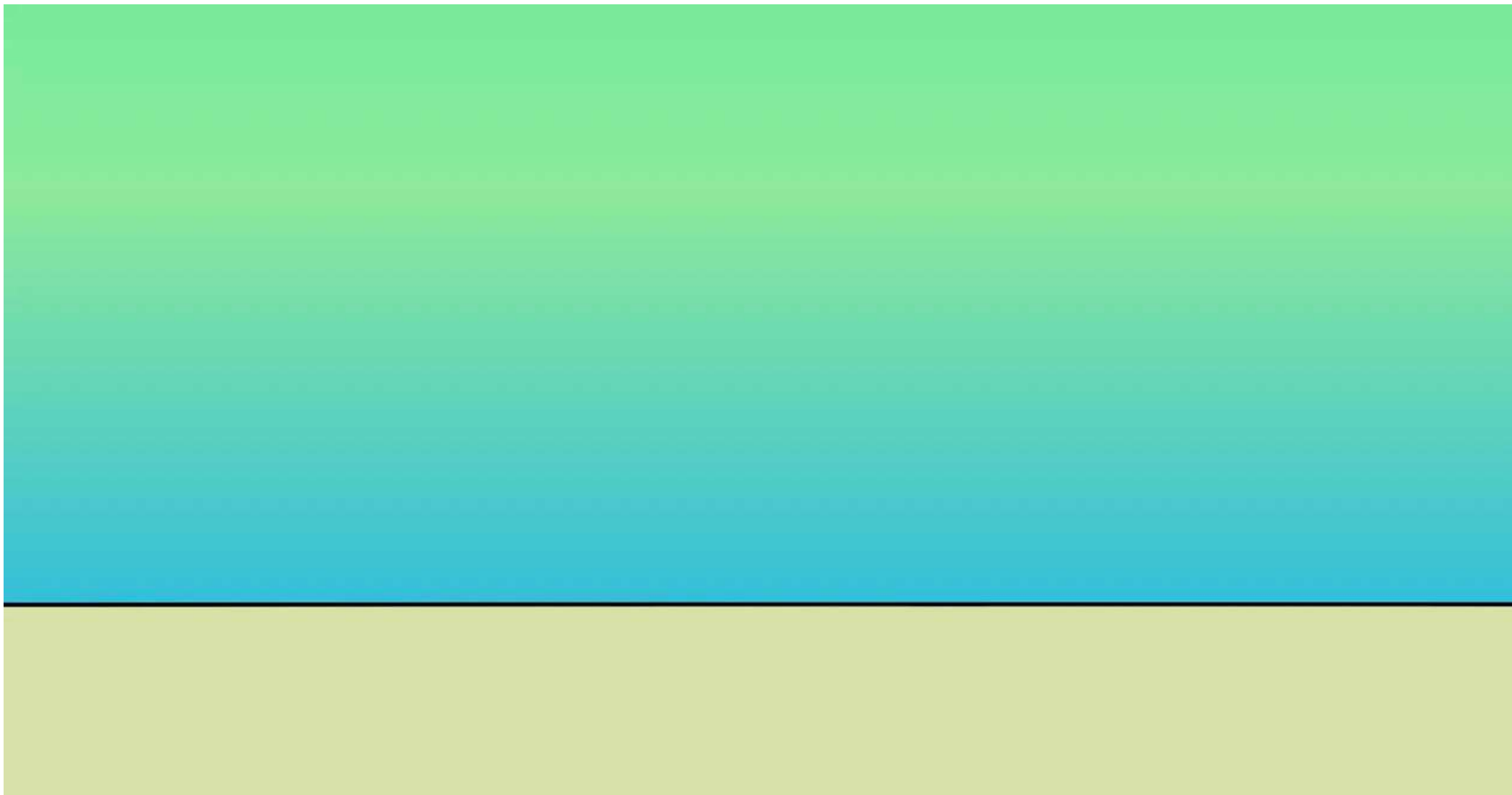
1) $a : 8$ - (кг) маса 1 торта;

2) $a : 8 \cdot 5$ - (кг) маса 5 таких тортів.

Відповідь: $a : 8 \cdot 5$ кг.

Сьогодні
16.10.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
16.10.2023

Склади рівняння і знайди невідоме число

Завдання

320

Невідоме число **x**
зменшили у 8 разів і
одержали 7. Склади
рівняння і склади невідоме
число

$$x : 8 = 7$$

$$x = 8 \cdot 7$$

$$x = 56$$

$$56 : 8 = 7$$

$$7 = 7$$

Завдання 3 2 2

$$56 : 8 < 56 : 7$$

$$54 - 8 \cdot 6 = 54 - 6 \cdot 8$$

$$42 : 7 < 42 : 6$$

$$35 + 8 \cdot 5 > 48 - 6 \cdot 9$$

$$40 : 8 = 35 : 7$$

$$24 - 16 : 8 > 72 - 8 \cdot 9$$

Сьогодні
16.10.2023

За малюнками запиши назви: тупокутніх, прямокутних, гострокутних,
рівнобедрених, рівносторонніх трикутників

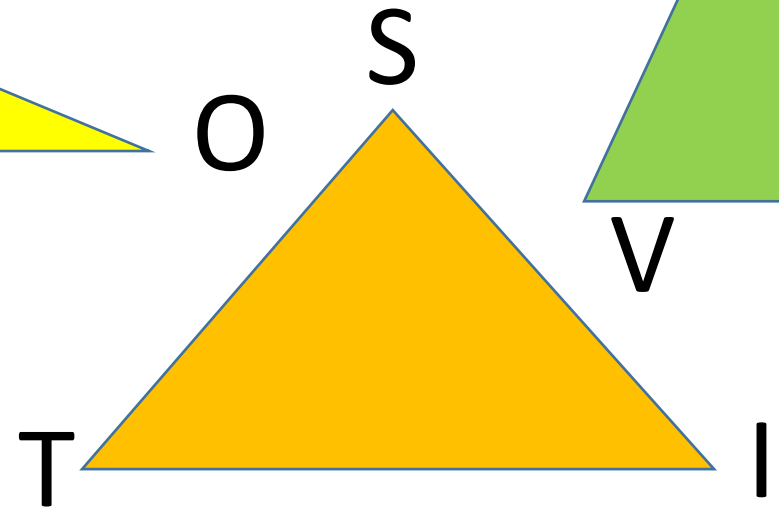
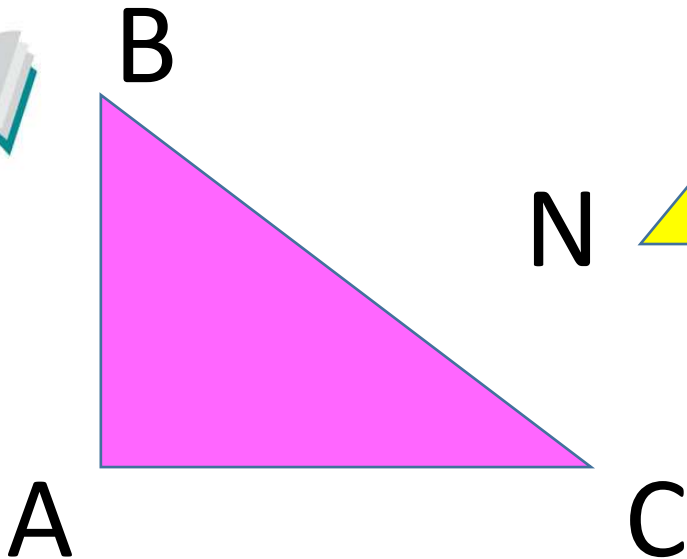
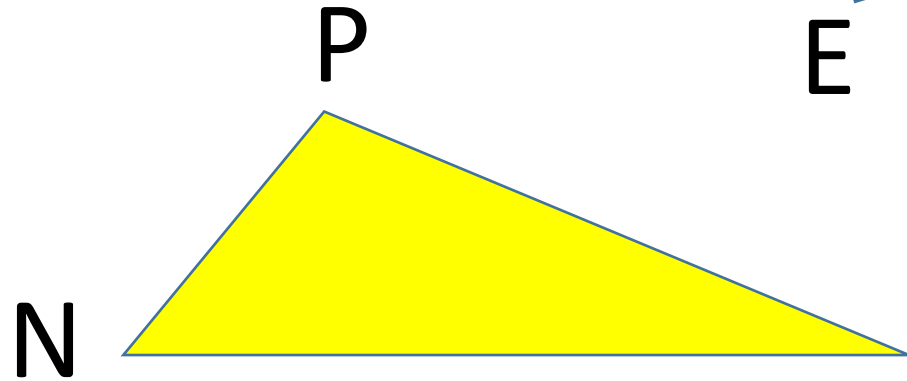
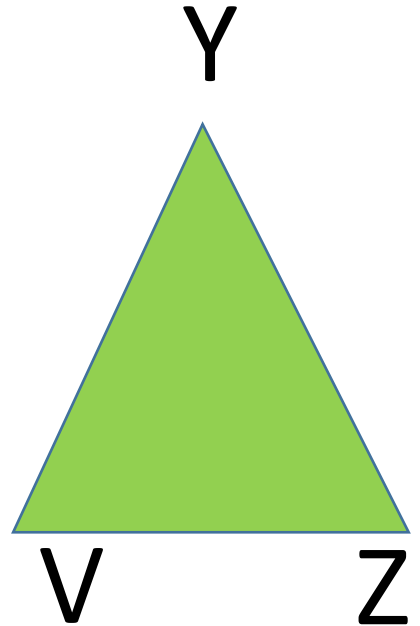
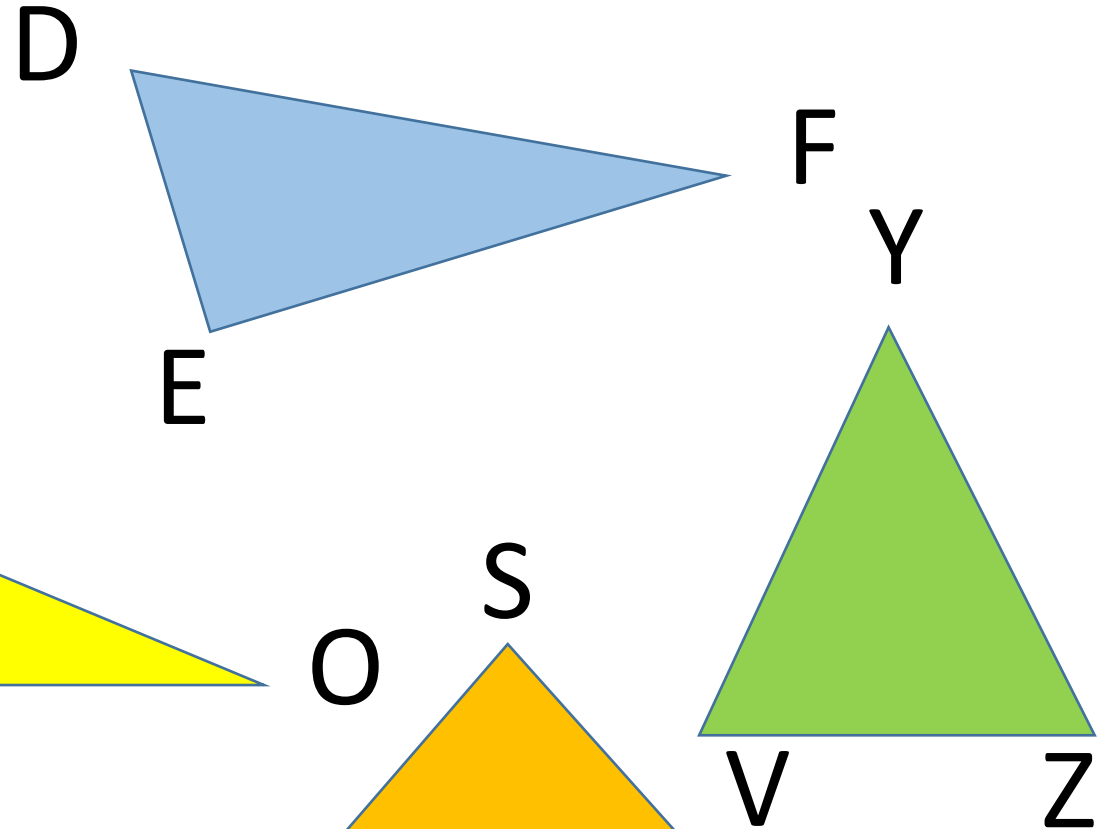
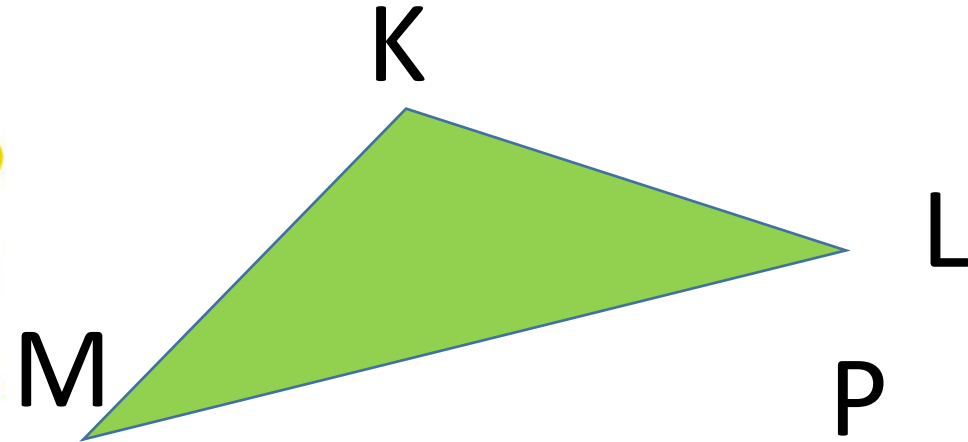


Підручник.
Завдання

323

Підручник.
Сторінка

54



$$2 \text{ дм} : 5 \text{ см} = 4$$

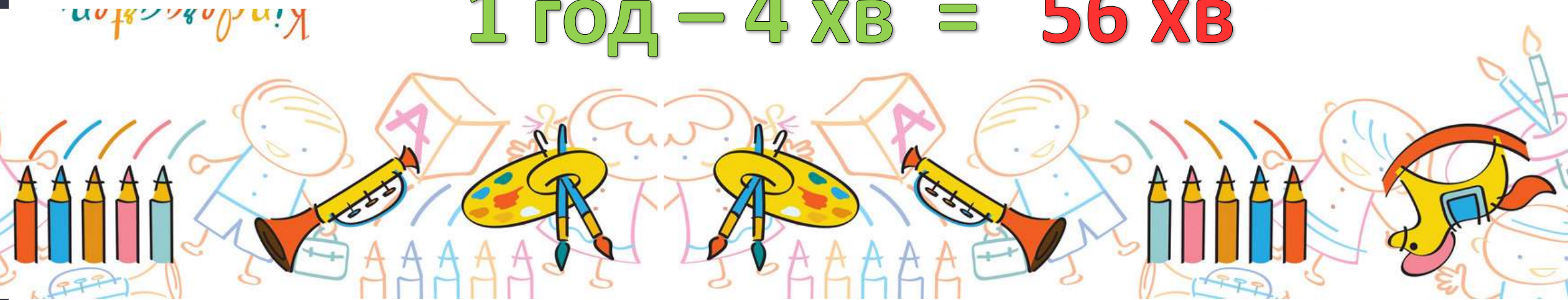
$$3 \text{ м} : 5 \text{ дм} = 6$$

$$2 \text{ дм} : 5 = 4 \text{ см}$$

$$3 \text{ м} : 5 = 6 \text{ дм}$$

$$1 \text{ м} - 5 \text{ см} = 95 \text{ см}$$

$$1 \text{ год} - 4 \text{ хв} = 56 \text{ хв}$$



Сьогодні
16.10.2023

Домашнє завдання



**На сторінці 54, 55, виконати
задачу 324, завдання 325.**

Короткий запис у щоденник:

с.54-55, №324, №325

**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу Нитан.**

Успішного навчання!

Сьогодні
16.10.2023

Рефлексія. “Плюс – мінус – цікаво”



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.