Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 16.10.2023

Υροκ №32

Всім. pptx Нова українська школа

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



Дата: 16.10.2023

Клас: 3-В

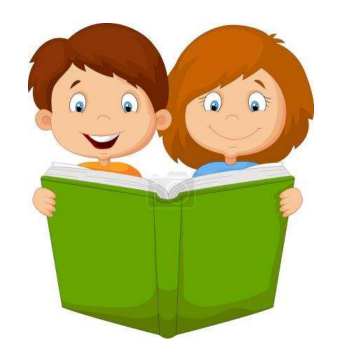
Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

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

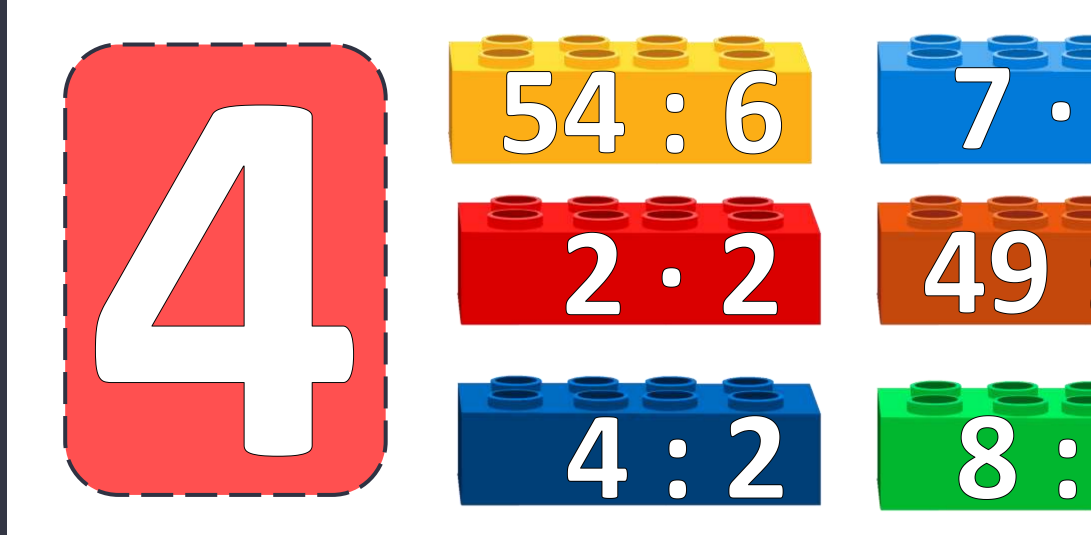
Мета: вчити розв'язувати задачі на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними, розрізняти види трикутників, складати рівняння за текстами; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



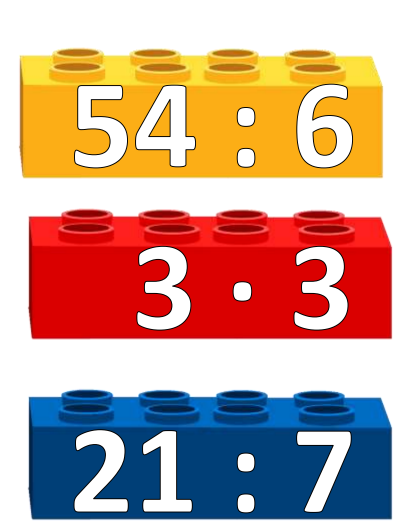


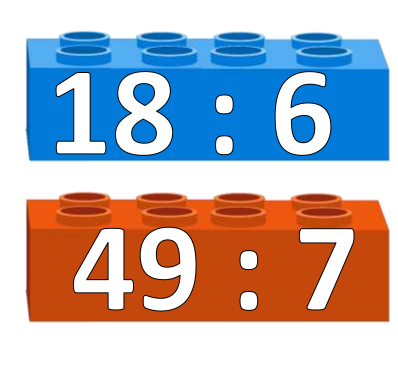
Усім, усім добрий день! Геть з дороги, наша лінь! Хай не заважає працювати Гарним хлопцям і дівчатам



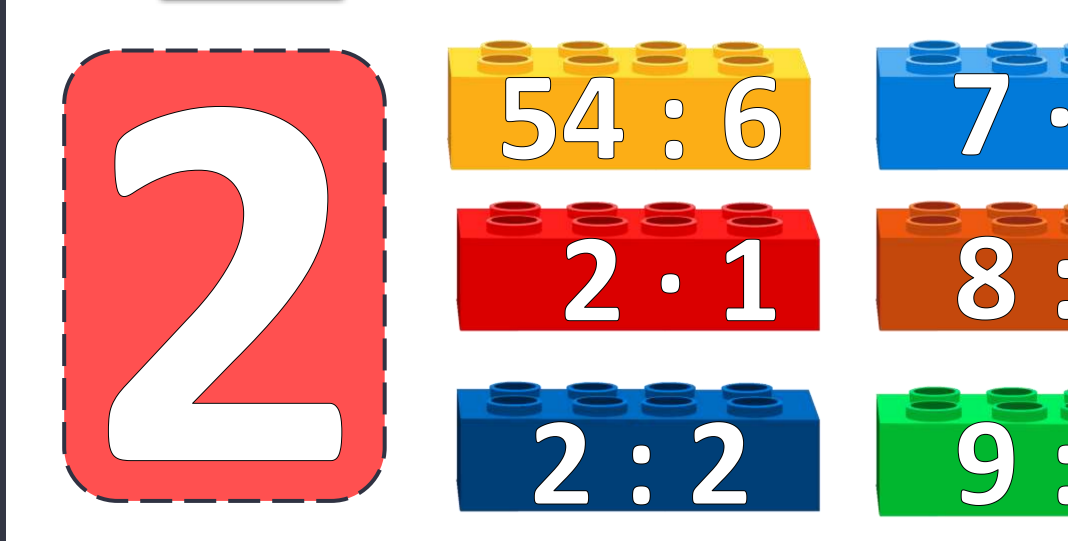


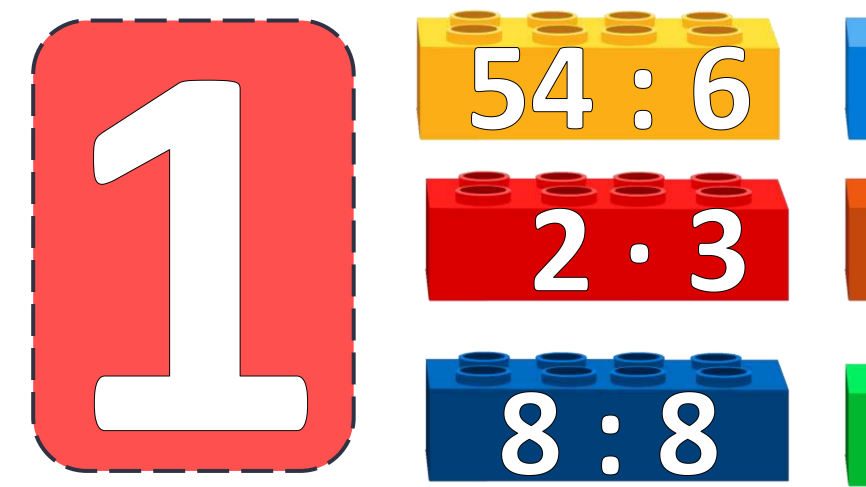


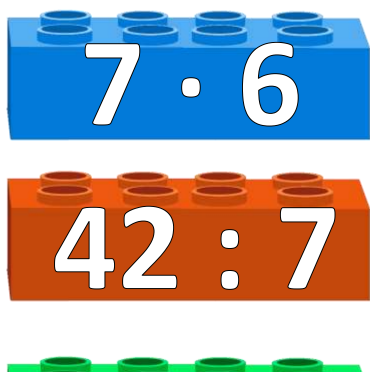




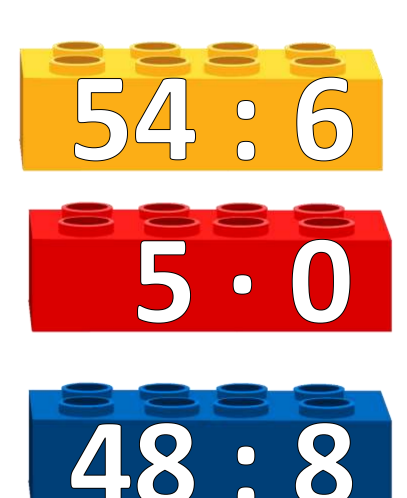


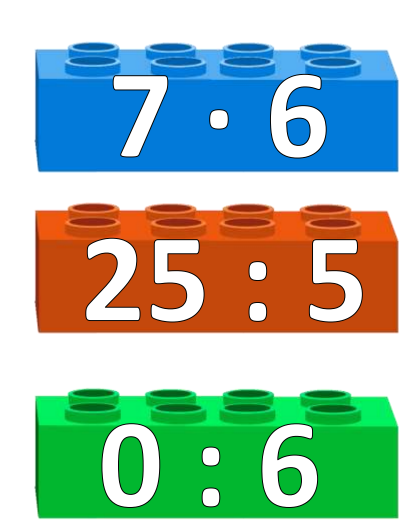






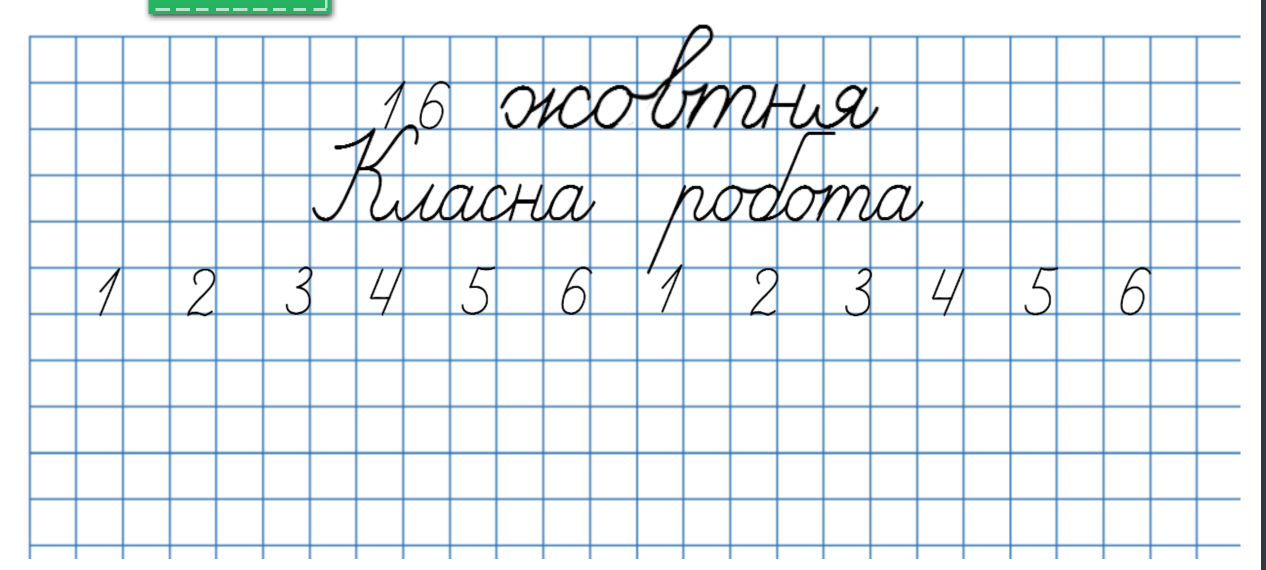








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





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



Усно обчисли

8 . 6

<u>- 24</u>

56 8

0 7/

Підручник. Завдання

Всім.ррtх Нова українська школа

317

_{Підручник.} Сторінка

53

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Усно обчисли



Підручник. Завдання

317

_{Підручник.}
Сторінка

53

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

Підручник. Задача

318

Підручник. Сторінка



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Розв'яжи задачу

					<u> </u>																							
										\langle	2																	
									,		a	Ü	W	\mathcal{U}		3	1	8										
											/	/																
		1)4	18	:	8		6	$\int K$	2)	- 0	ЛЯ	i 1	Kě	? U	$\nu \kappa$	$v\nu$	•											
								(ار د					٦	<i>y</i> ,													
	2	2)/5	4	:	6		9	(K	(S																			
		D				2		`																				
		Di	91	W	V	İQ	6 :	9	Ka	e U	νκ	$\mathcal{D}\mathcal{V}$	\mathcal{M}	КО	\mathcal{CHC}	1 O	де	$\mathcal{D}\mathcal{A}$	Kai	$m\iota$	13	54	1 K	z E	วังเ)Я1	ків	
		0	1			0			C	۰	<i>y</i> §				C		_	L	C					<u>.</u>			C	
Підручник. Задача																												
318																												
310																												
Підручник.																												
Сторінка																												



Склади задачу за таблицею і розв'яжи її



Норма на 1 виріб	Кількість виробів	Maca
	8	а кг
Однакова	5	?

Задача

319

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

підручник. Сторінка

53

Всім.ррtх Кова українська школа

Сьогодні 16.10.2023

Розв'яжи задачу

				<u> </u>		<u> </u>																				
											$\langle \langle \rangle \rangle$	2														
		_								,		a	Ü	W	\mathcal{U}		3	1	9							
			`									/	/													
		1) a	:	8	_	(1	(S)	\mathcal{M}	ac	a î	l ň	10J	om	y;											
			\				`_																			
		2)a	:	8	•	5	_	(1	(?)	M	ac	a :	5 <i>1</i> 1	nai	KŲ.	χı	no	pn	iib	•					
		1	כ				2		,	Í																
		\mathcal{L}	Ü	W	W	V	iQ	6 :	a	:	8	•	5	K	Į.											
e:			0				0																			
Підручник. Задача	Ц																									
319	Ц																									
Підручник.																										
Сторінка	T																									
53																										



Фізкультхвилинка



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Склади рівняння і знайди невідоме число

gantha Невідоме число х зменшили у 8 разів і одержали 7. Склади рівняння і склади невідоме ЧИСЛО

Підручник. Завдання

320

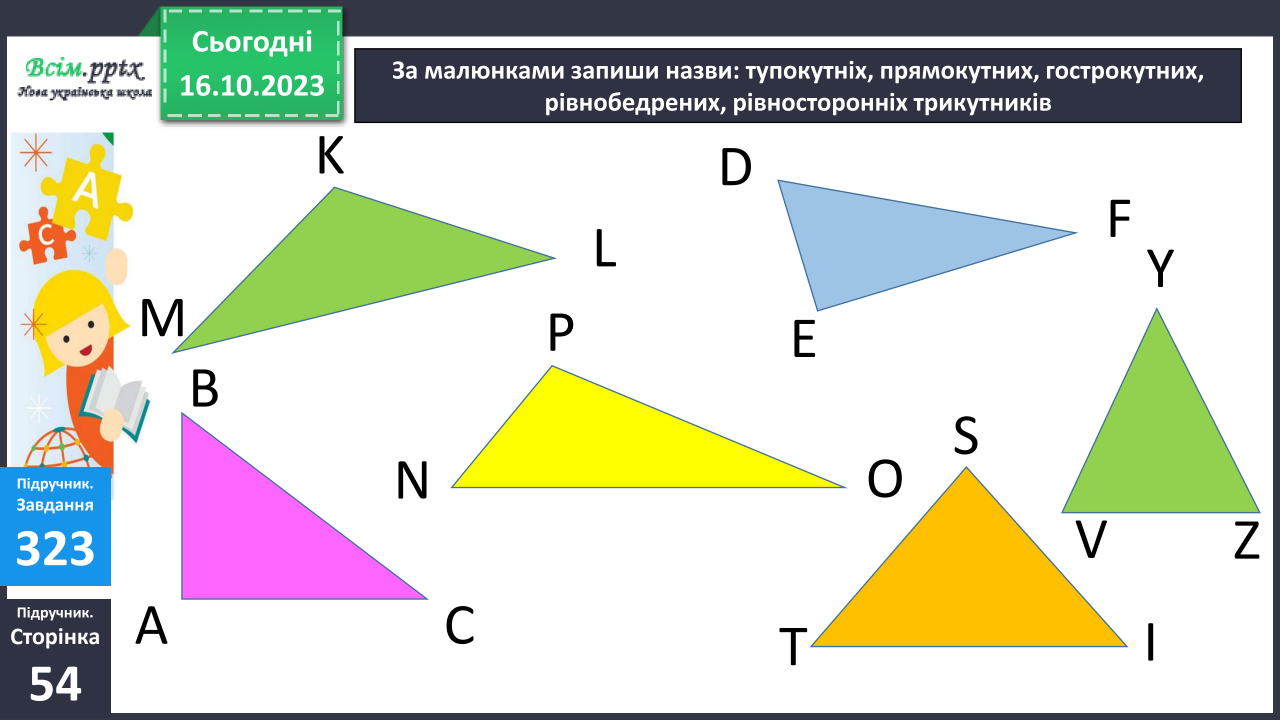
_{Підручник.}
Сторінка

54

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Порівняй

									2		0)													
									Ú	W	00	70	V-	U	W	2		3	2	2					
	5	6	:	8	<	5	6	:	7			5	4	_	8	٠	6	=	5	4	_	6	٠	8	
													,				,								
	4	2	:	7	<	4	2	:	6			<u></u>	5	+	8	٠	5	>	4	8	_	6	٠	9	
						2	<i></i>		~											\sim					
Підручник.	4	0	:	8	=		5	:	1			2	4	_	_1	6	:	8	>	+	2	_	8	•	9
Завдання																									
322																									
Підручник.																									
Сторінка																									
54																									



```
Всім. ррtх
жова українська школа 16.10.2023
```

2 дм: 5 cм = 4

3 m : 5 дм = 6

2 дм: 5 = 4 cм

 $3 \, \text{M} : 5 = 6 \, \text{AM}$

1 M - 5 cm = 95 cm

Kin do secotion.

1год -4 xв = 56 xв



Домашне завдання



На сторінці 54, 55, виконати задачу 324, завдання 325. Короткий запис у щоденник: с.54-55, №324, №325
Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.
Успішного навчання!



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.