# Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 14.11.2022

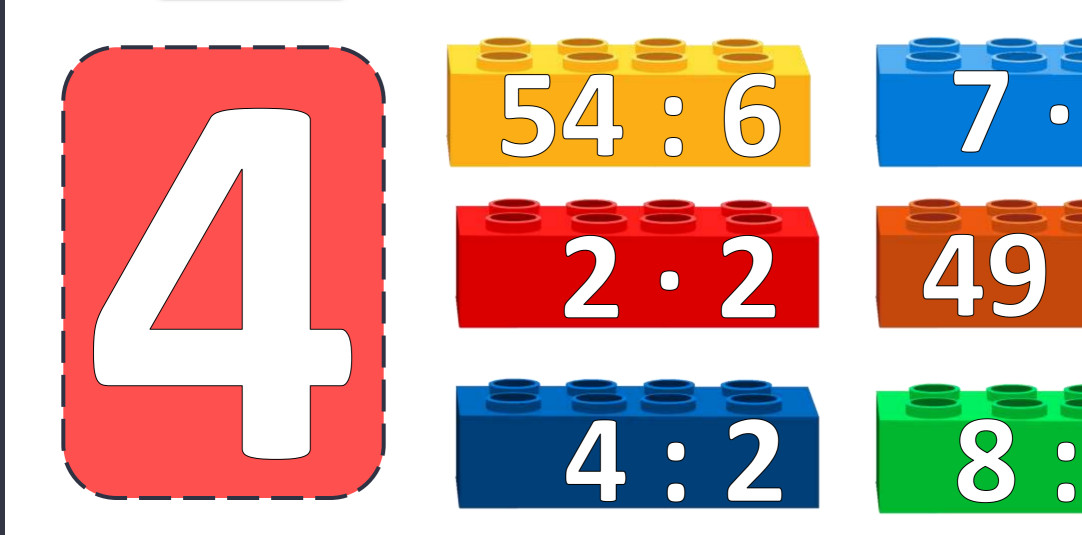
**Υροκ**. **№35** 

Всім. pptx Нова українська школа

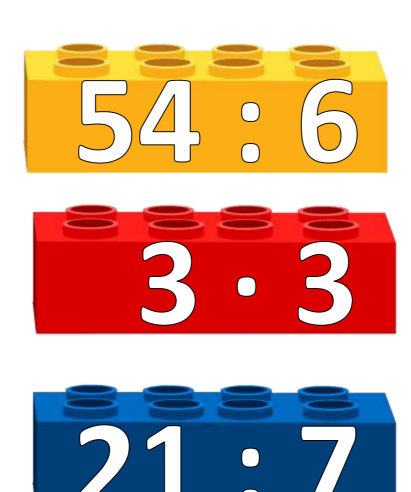
Розв'язування задач на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними. Види трикутників. Складання рівнянь за текстами

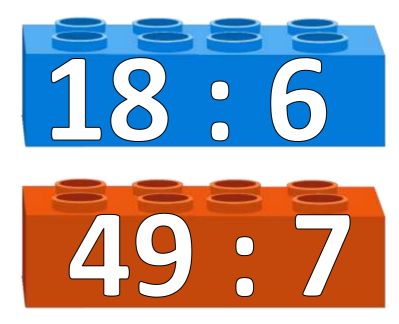






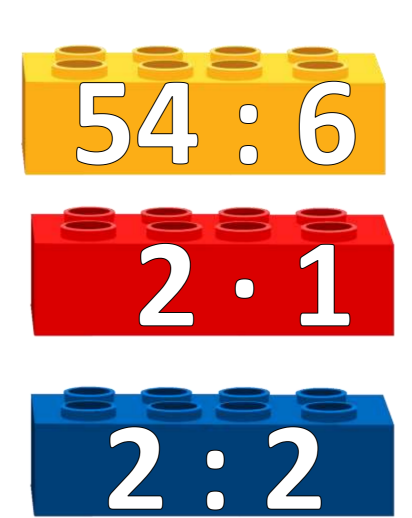


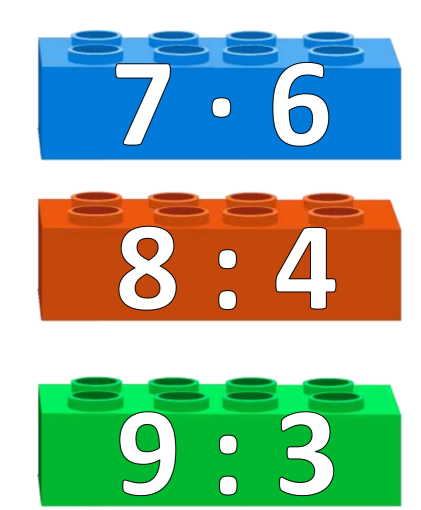






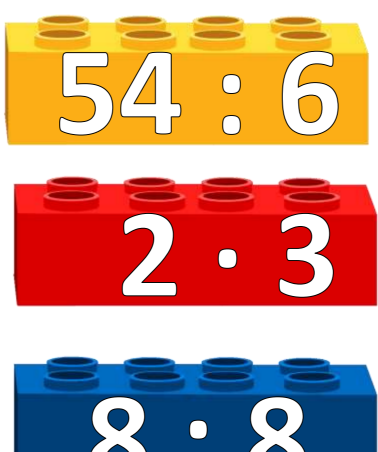


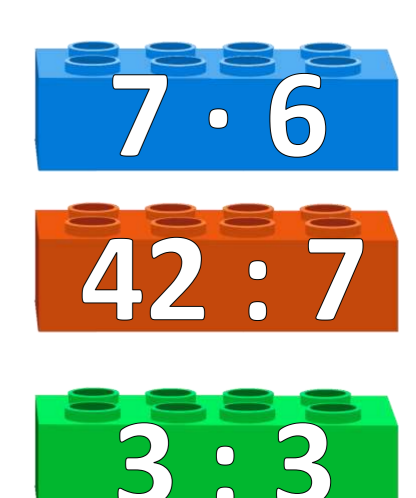


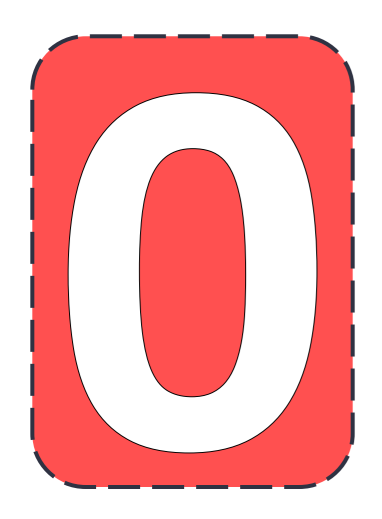


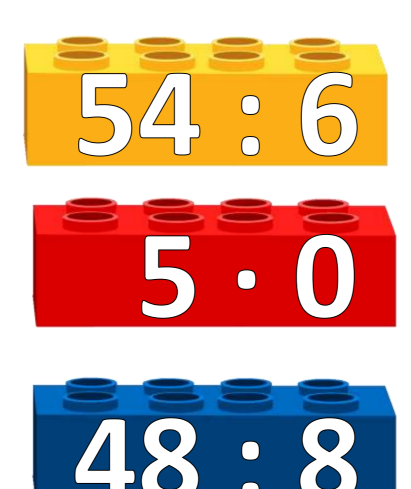


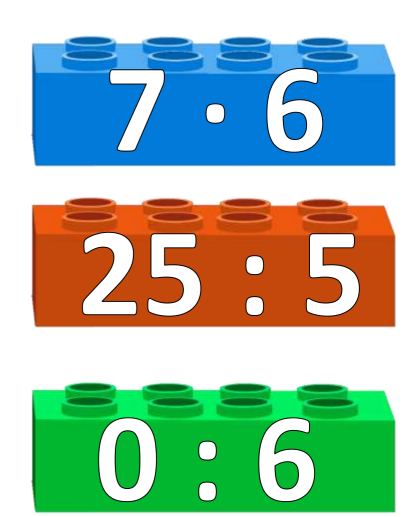






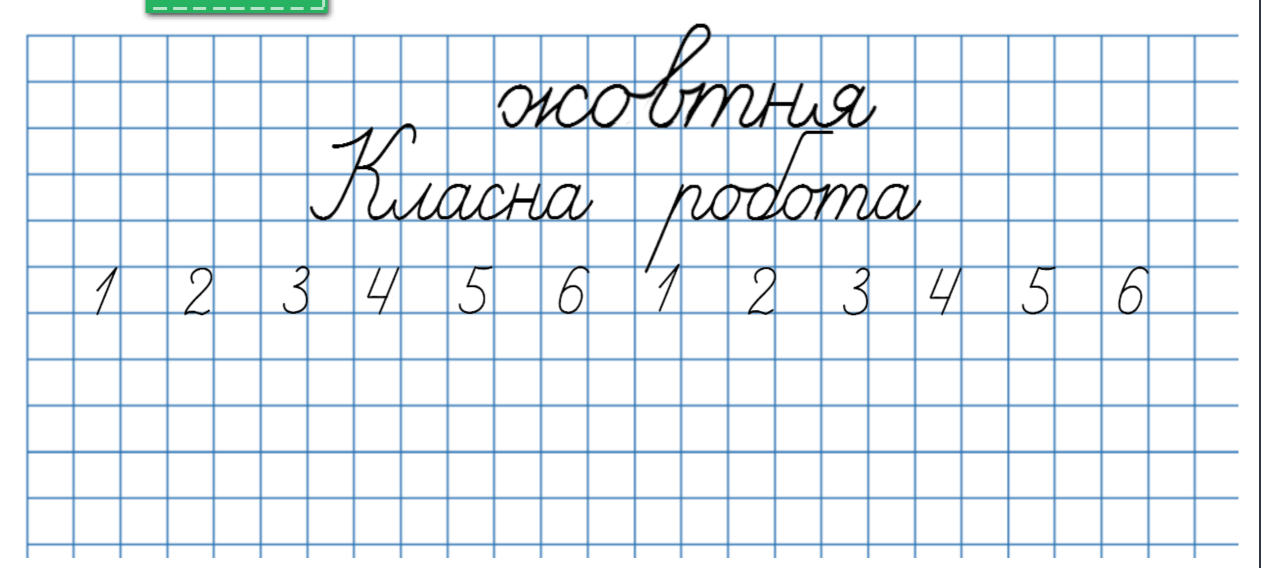








### Каліграфічна хвилинка



### Усно обчисли

<u>- 24</u>

56 8

**317** 

Підручник. Завдання

підручник. **Сторінка** 

53

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

### Усно обчисли



Підручник. Завдання

317

Підручник. **Сторінка** 

**53** 



#### Розв'яжи задачу

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

Підручник. Задача

318

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

53



Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

## Розв'яжи задачу

										\ \	)																	
									,		a	Ü	W	$\mathcal{U}$		3	1	8										
											/	1																
	1)	)4	8	:	8	=	6	K	<u>z)</u>	<b>-</b> $\partial$	ЛЯ	1	Kä	? U	$\gamma K$	$\mathcal{D}\mathcal{V}$	•											
								'	رو				C	٦	,													
	2	)5	4	:	6		9	(K	$(\mathbf{S})$																			
	1	2				2		`																				
		Ü	$\mathcal{U}$	$\mathcal{U}$	זטו	iQ	<b>6</b> :	9	Ke	? U	νκ	$\mathcal{D}\mathcal{V}$	$\mathcal{M}$	КО	$\mathcal{CH}$	i	де	$\mathcal{K}\mathcal{C}$	Kai	mu	13	54	1 K	z l	$\tilde{\nu}_{VI}$	ЭЯ1	ків	
		0				0			C	بہ	<i>y</i>				C		-	L	C								C	
Підручник. Задача																												
318																												
Підручник.																												
Сторінка																												

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

#### Склади рівняння і знайди невідоме число

