Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні 17.02.2025

Υροκ №105

Всім. pptx Нова українська школа Ділення виду 80:8, 700:7. Розв'язування задач



Дата: 17.02.2025

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Ділення виду 80:8, 700:7. Розв'язування

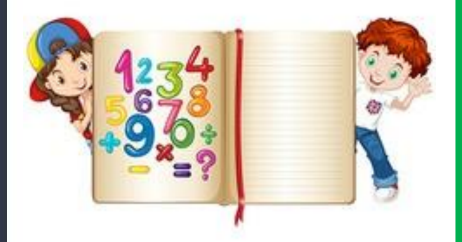
задач. Повторення. Периметр квадрата.

Мета: вчити ділити вирази виду 80:8,700:7;

розвивати мислення, пам'ять, увагу;

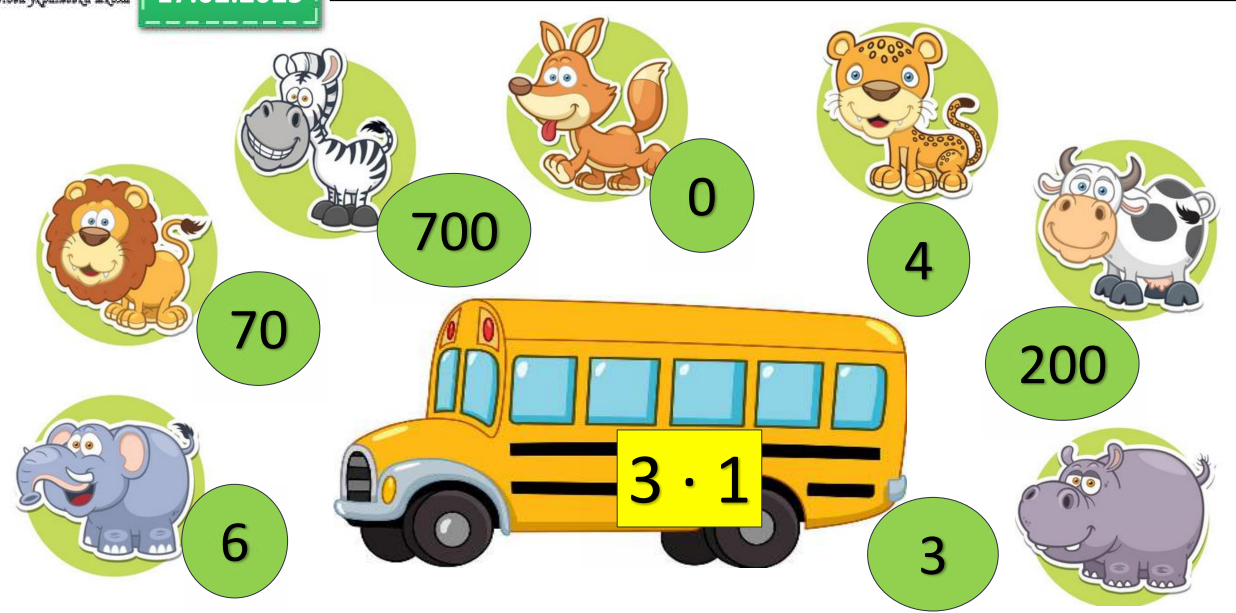
виховувати любов до математики.



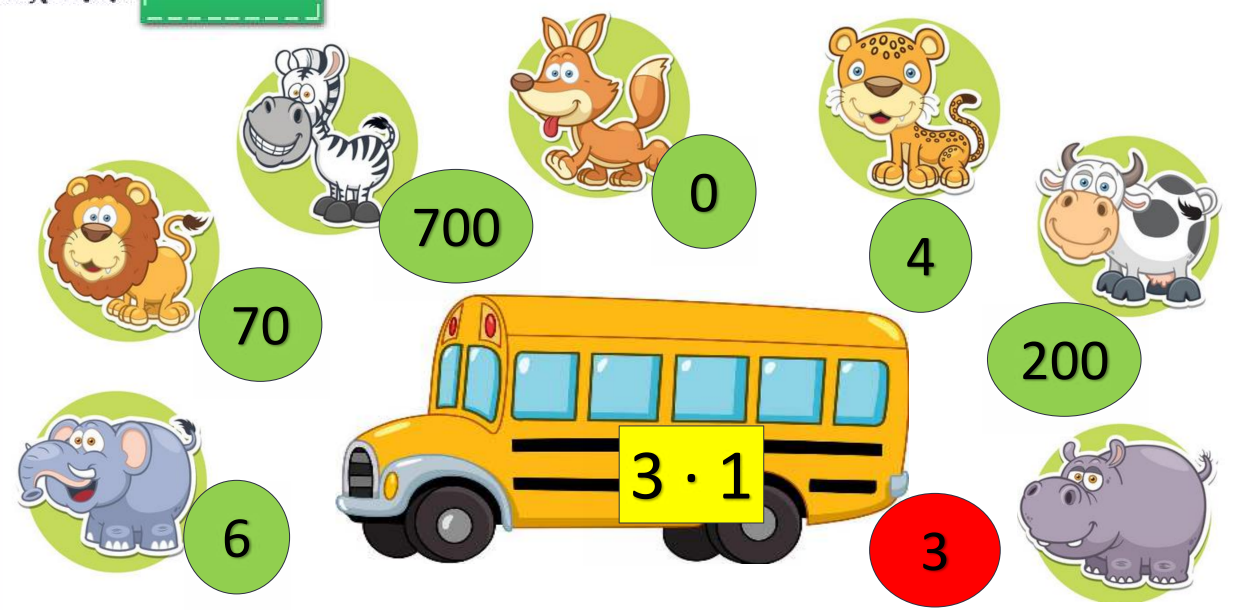


Дзень, дзелень, Дзвенить дзвінок, Кличе діток на урок. «Добрий день!» Всі привітались, Й до уроку приготувались!

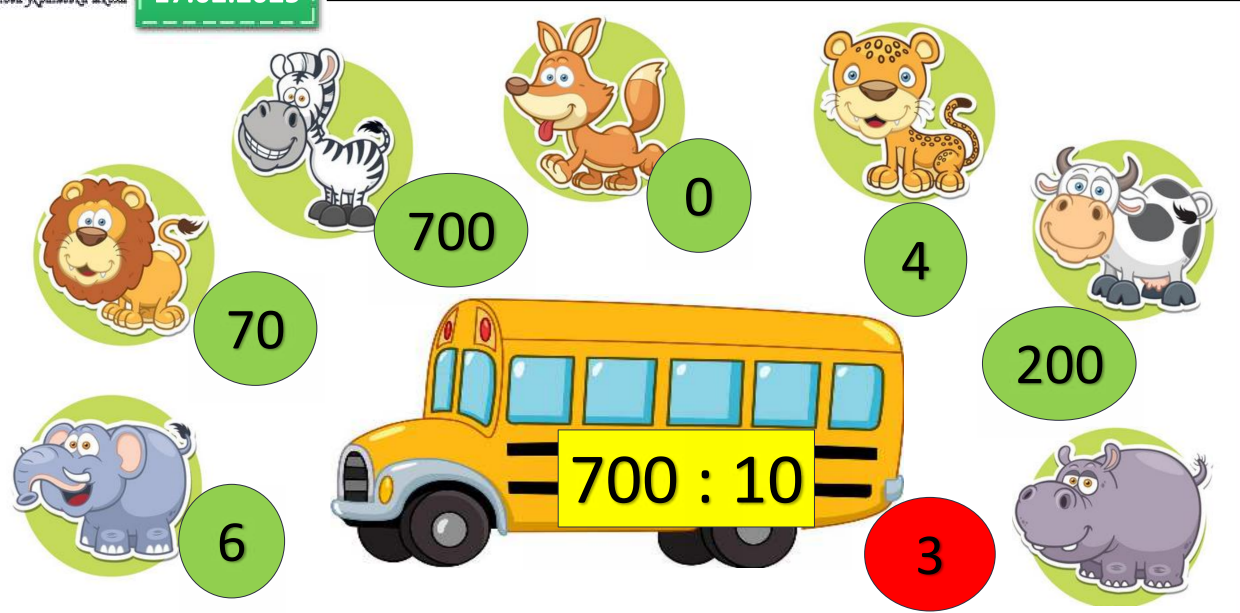
Сьогодні 17.02.2025



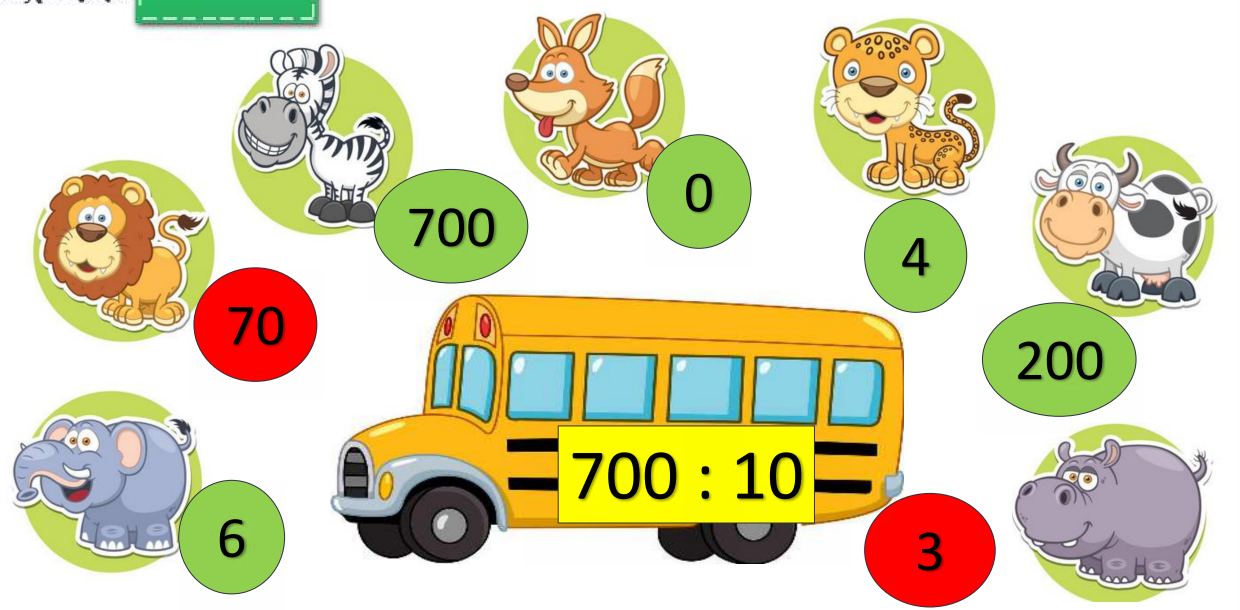
Сьогодні 17.02.2025



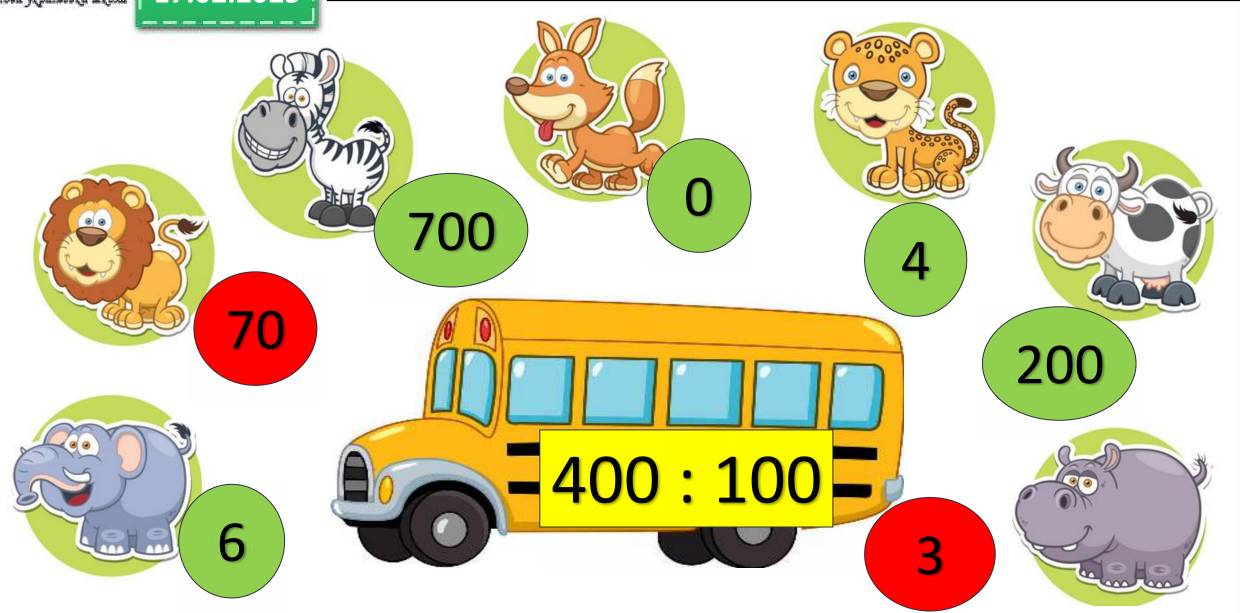
Сьогодні 17.02.2025



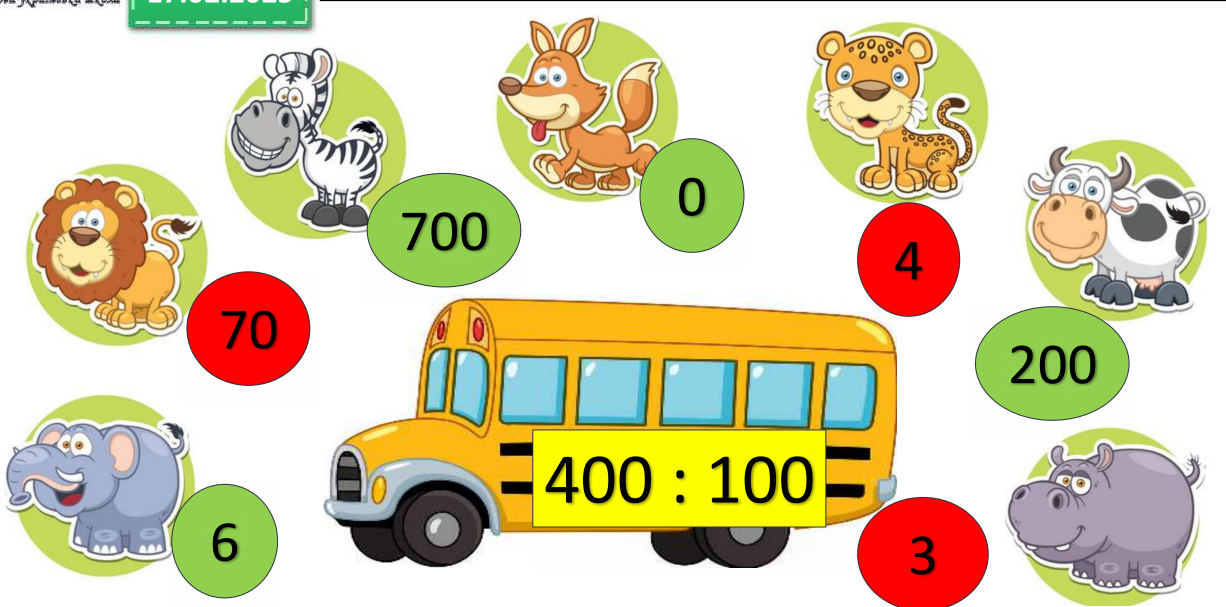
Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 17.02.2025



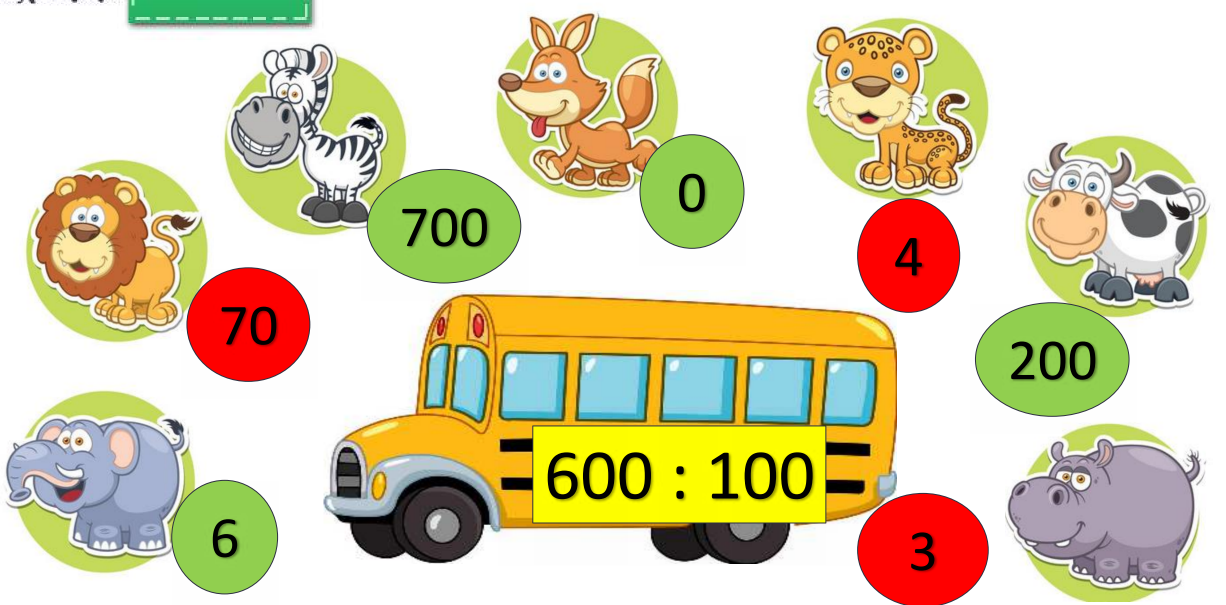
Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 17.02.2025



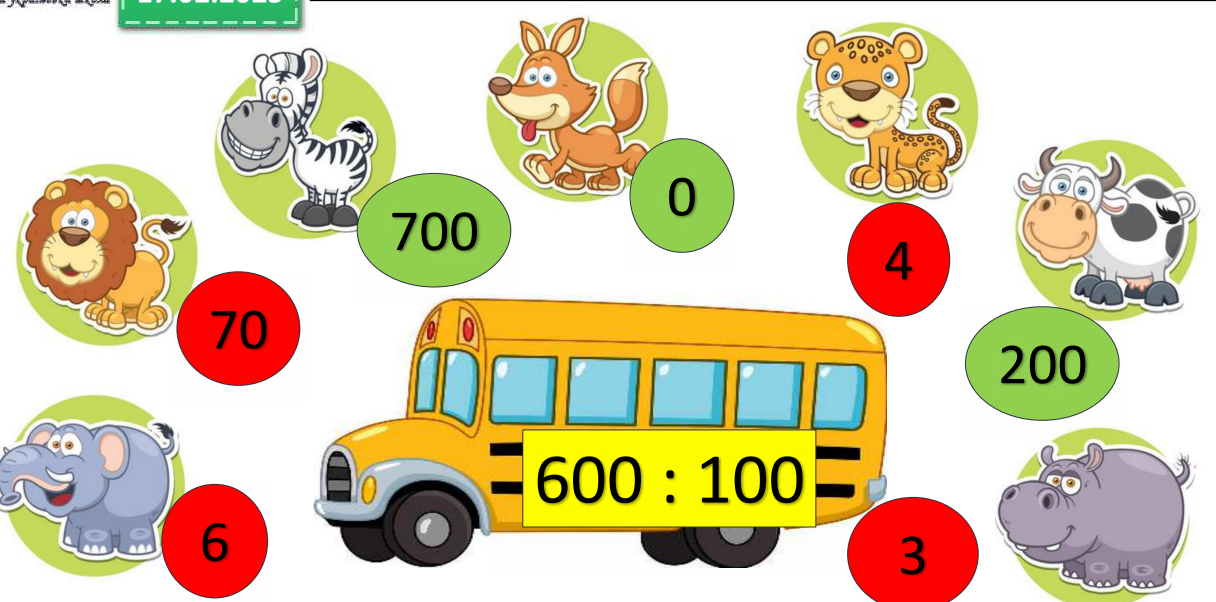
Сьогодні 17.02.2025



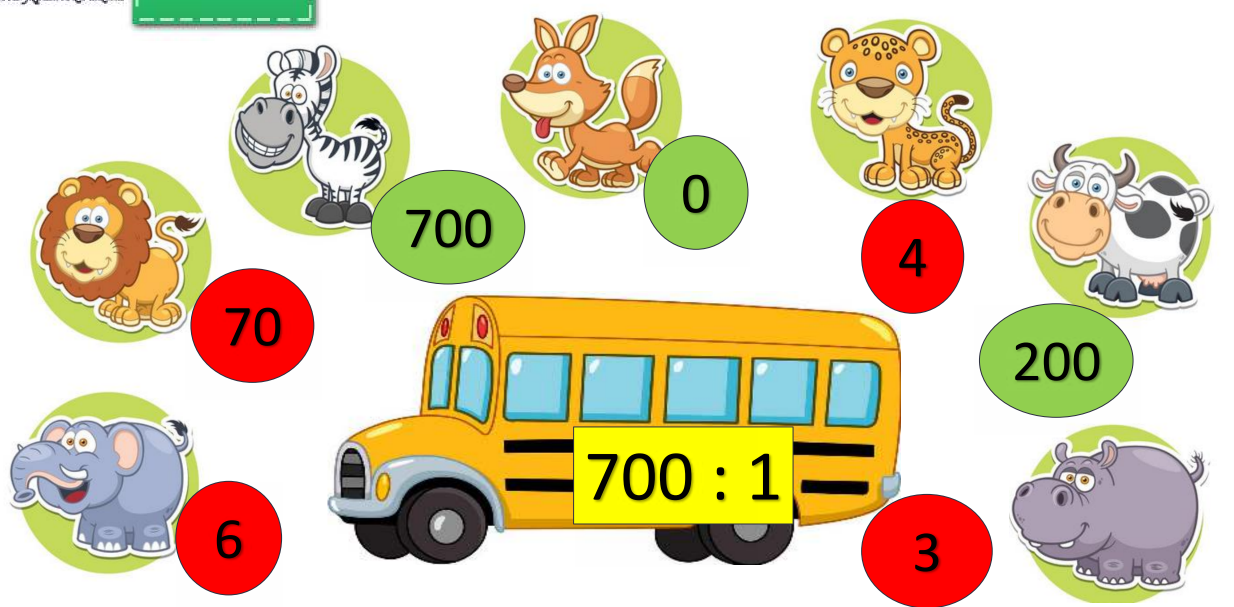
Сьогодні 17.02.2025



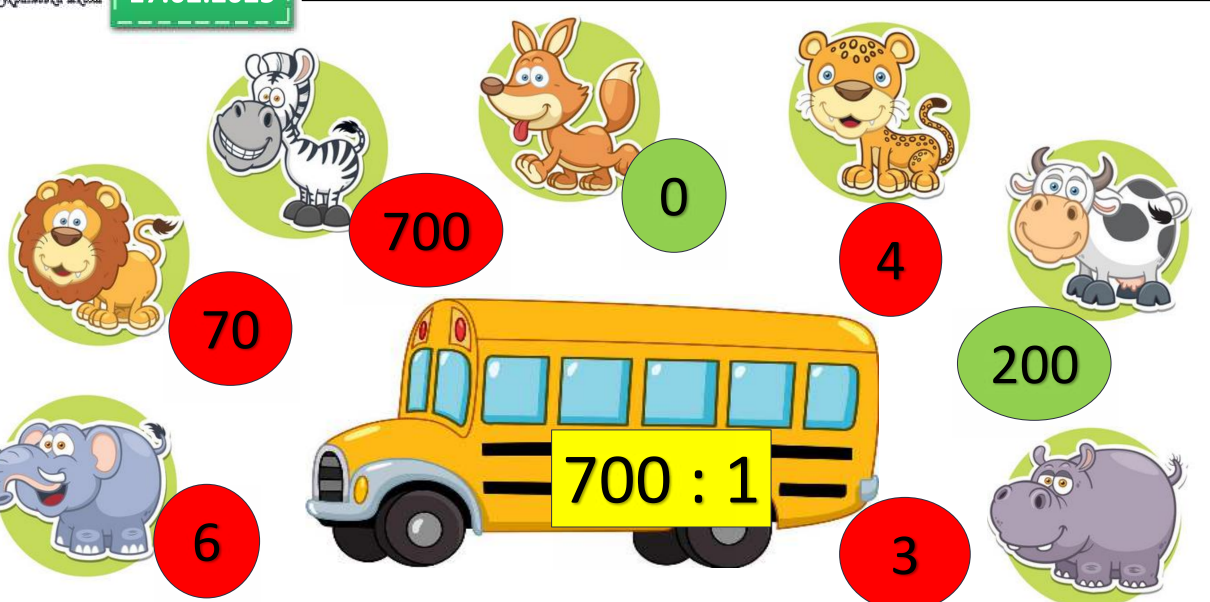
Сьогодні 17.02.2025



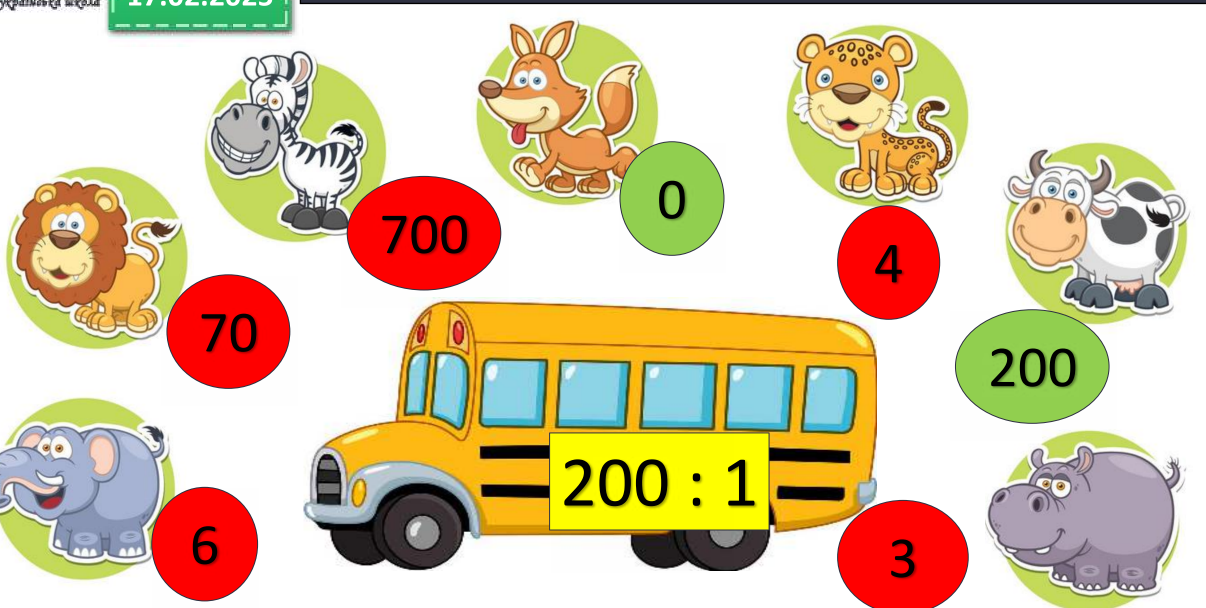
Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 17.02.2025



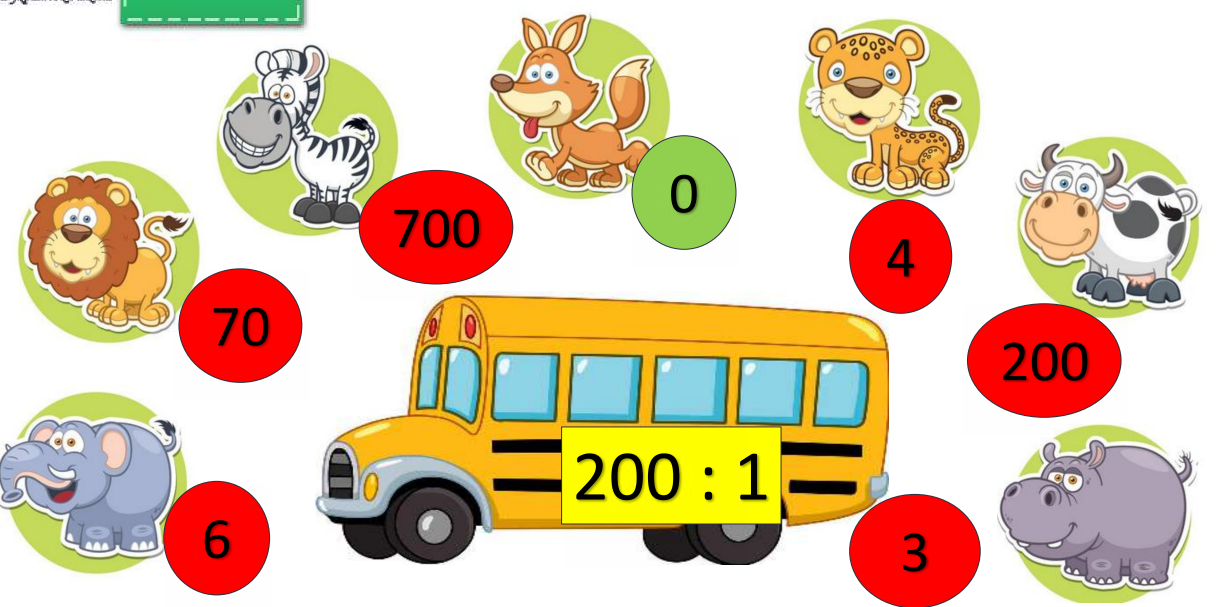
Сьогодні 17.02.2025



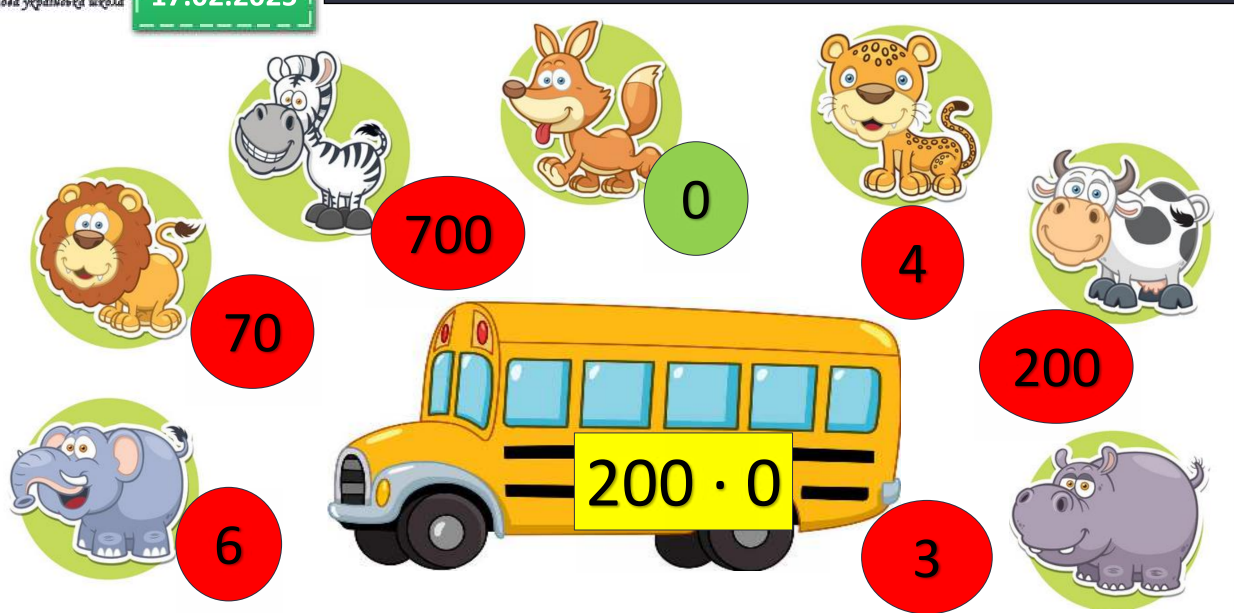
Сьогодні 17.02.2025



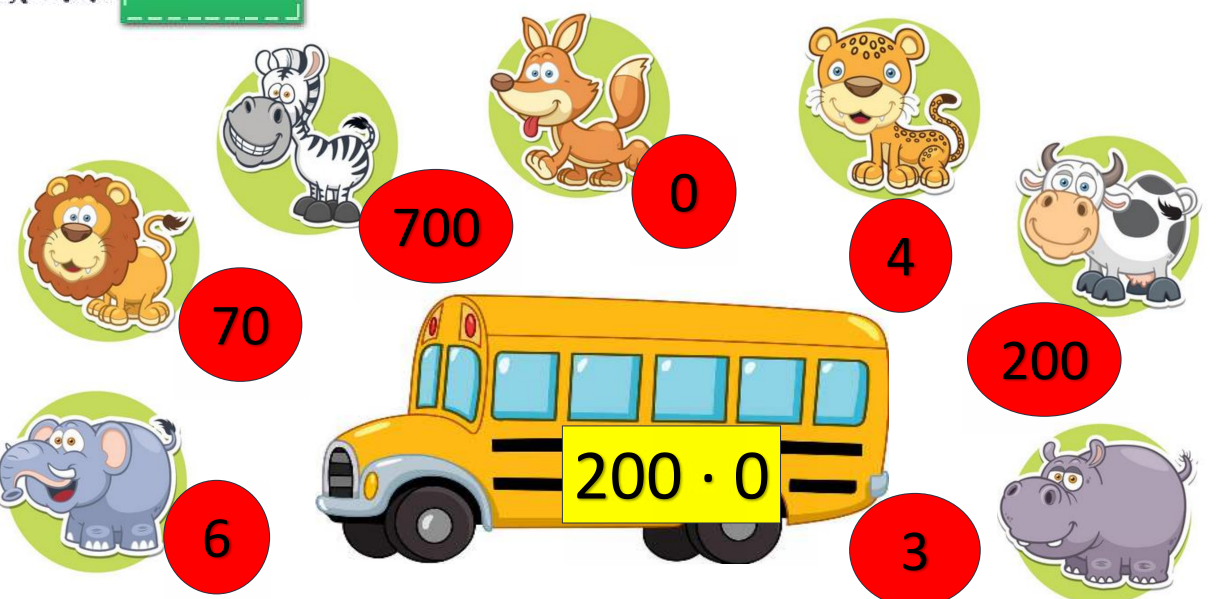
Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 17.02.2025



Сьогодні 17.02.2025

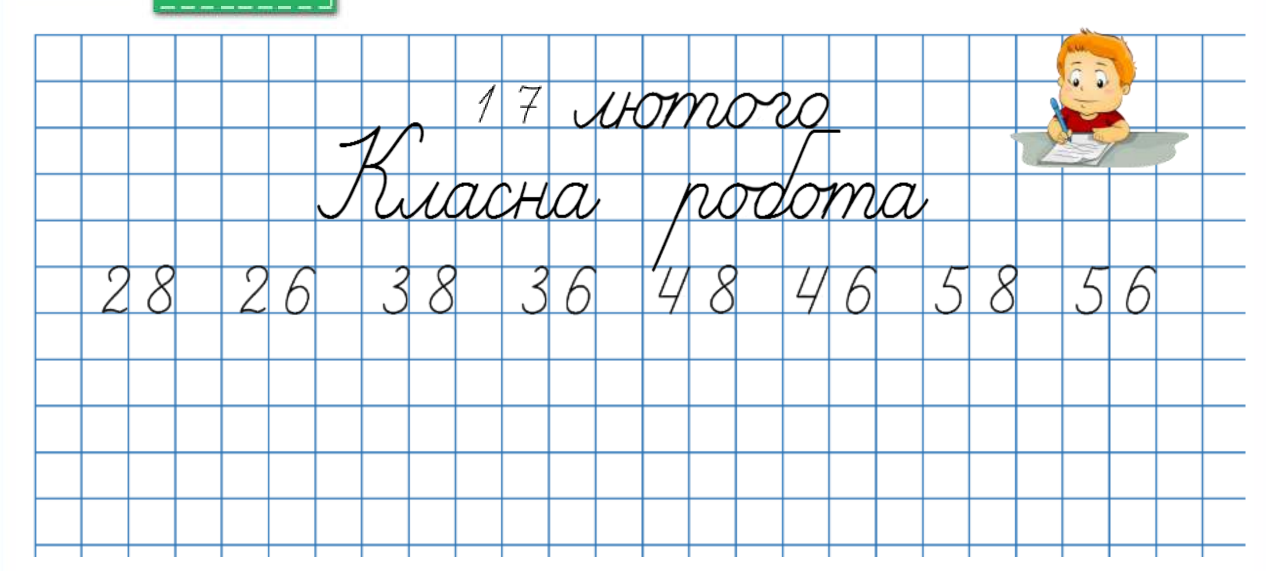


Сьогодні 17.02.2025





Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 41 - 42



Сьогодні 17.02.2025

Обчисли

5:5+5=6



100 · 5 + 0 = 500

Підручник. Завдання

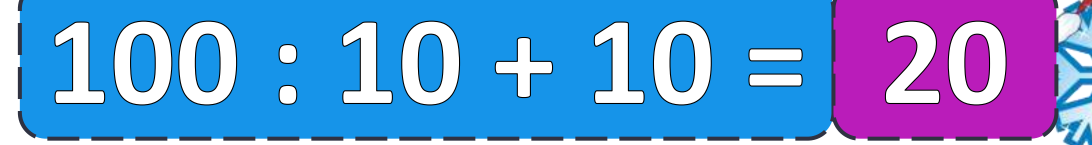
233

підручник. **Сторінка**



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 17.02.2025

Обчисли



900:10+1= 91

Підручник. Завдання

233

підручник. **Сторінка**



Сьогодні 17.02.2025

Обчисли

0 • 6 + 4 =

4

8:8-1=

Підручник. Завдання

233

підручник. **Сторінка**





Знайди частки за зразком

3pa30K

80:8=10

700:7 = 100

8 дес. : 8 = 1 дес. 7 сот. : 7 = 1 сот.

Підручник. Завдання

234

Підручник. Сторінка



Сьогодні 17.02.2025

Знайди частки за зразком

90:9= 10
40:4= 10

Підручник. Завдання

234

підручник. **Сторінка**



Сьогодні 17.02.2025

Знайди частки за зразком

600:6= 100 500:5= 100

Підручник. Завдання

234

підручник. **Сторінка**

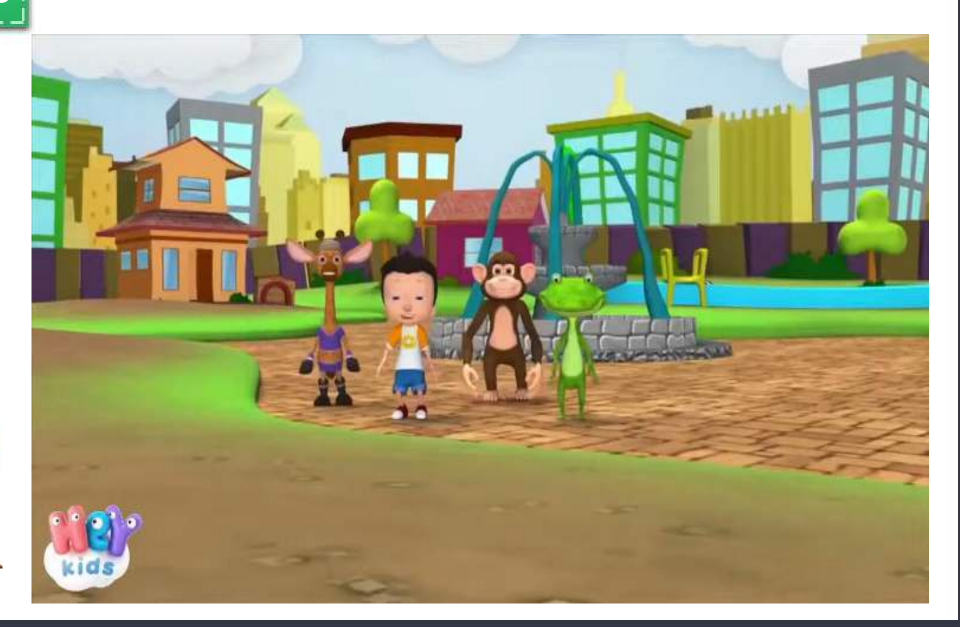


Сьогодні 17.02.2025

Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com
/watch?v=bmPcailHMrc







Розв'яжи задачу



На пошиття 10 театральних костюмів витратили 40 м тканини. Скільки таких костюмів можна пошити з 400 м тканини?

235

Підручник. Задача

підручник. **Сторінка**

Сьогодні 17.02.2025

Розв'яжи задачу

_												_																		
												2																		
												20	W	W	M	a		2	3	5										
			\																											
		1)4/	0	:	1	0	=	4	(s	1) -	- 0	1.8	1. 1	K) <i>C1</i>	пн) <i>M</i>	ν :											
			\				Ū			(•	7				. 0			•	,											
		2)4		10) :	4	=	1	0	0	(K	.)																	
			7)	Ť			0		•			\ -																		
	(Ù	Q/	n	าไ	ia	16:	1	00) K	00	m	ЮĴ	мi	$\mathcal{B} \mathcal{J}$	ИО	Ж	на	ln	01	ии	m	u:	3 4	100	0 1	M		
			0	1			1												•											
Підручник. Задача									η	lK(\mathcal{IH}	UŦ	tu																	
235																														
233																														
Підручник.																														
Сторінка																														
11		_			_	_	_																		-	\vdash	\longrightarrow	\longrightarrow	\longrightarrow	



Розв'яжи задачу



У швейній майстерні було 90 м шовку. Коли пошили кілька суконь, витрачаючи на кожну по 3 м, то залишилося ще 60 м. Скільки суконь пошили?

Задача **Э** Э С

Підручник.

236

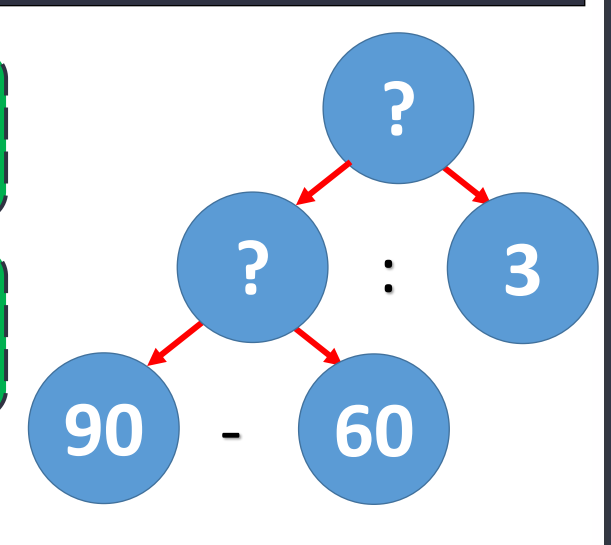
_{Підручник.}
Сторінка



За схемою склади план розв'язування і запиши розв'язання

1. Скільки метрів тканини витратили?

2. Скільки пошили суконь?



Підручник. Задача

236

Підручник. Сторінка

Сьогодні 17.02.2025

Розв'яжи задачу

		4-4									_													
											2													
											20	W	\mathcal{U}	ru	a		2	3	6					
													l											
		1) (7 C) —	6	0	=	3	0	ſм) _	$-\beta$	ик	on	иc	mo	lЛl	ı:						
														FT										
		2) :	3 C):	13	=	1	0	c)														
		0				2			(
	ر	Bi	iQ_{i}	n	Ó	İQ	6:	1	$\boldsymbol{0}$	CY	ΚO	$\mathcal{H}t$	n	oi	ии	$\mathcal{A}l$	l.							
			1			0																		
Підручник. Задача																								
236																								
Підручник.																								
Сторінка																								
41																								

Довжина прямокутника дорівнює 8 см. Це на 4 см більше за його ширину. Чому дорівнює периметр?

8 - 4 =

4 см - ширина

Підручник. Задача

237

_{Підручник.} Сторінка P = 8 cm + 8 cm + 4 cm + 4 cm = 24 cm

Сьогодні Всім. ррtх Нова українська школа Розв'яжи рівняння 17.02.2025 Підручник. Завдання 238 Підручник. Сторінка

Сьогодні 17.02.2025

Розв'яжи рівняння

		Consideration of the Constant																						
	8	•	$ \mathcal{X} $	=	3	4	5	+	4	5	5			3	5		χ	=	7	0	-	5		
			C																					
	8	٠	$ \mathcal{X} $	=	8	0	0							3	5	•	\mathcal{X}	=	3	5	0			
			V														V							
	\mathcal{X}	=	8	0	0	:	8							χ		3	5	0	:	3	5			
	\mathcal{X}	=	1	0	0									χ		1	0							
Підручник. Завдання																								
238	8	•	1	0	0)=	3	4	5	+	4	5	5	Ź	5	•	1	0	=	7	0	٠	5	
Підручник. Сторінка			8	0	0)=	8	0	0							3	5	0	=	Ź	5	0		
42																								



Повторення. Побудуй квадрат, периметр якого на 10 см менший за периметр шестикутника зі сторонами по 3 см

3 cm · 6 = 18 cm – периметр шестикутника

18 cm — 10 cm = 8 cm — периметр квадрата

8 см: 4 = 2 см – сторона квадрата



Повторення. Побудуй квадрат, периметр якого на 10 см менший за периметр шестикутника зі сторонами по 3 см





2 cm



Домашне завдання



На сторінці 42, виконати задачу 240, завдання 241. Короткий запис у щоденник с.42, №240, №241.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human.
Успішного навчання!



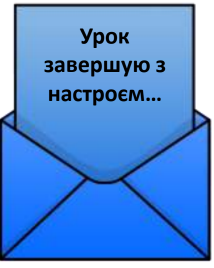
Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

