Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 09.01.2024

Ypoκ №61





Тема. Вправи і задачі на засвоєння таблиць множення числа 2 і ділення на 2. Повторення. Нумерація чисел у межах 100.

Всім.pptx Яова українська школа Сьогодні 09.01.202**4**



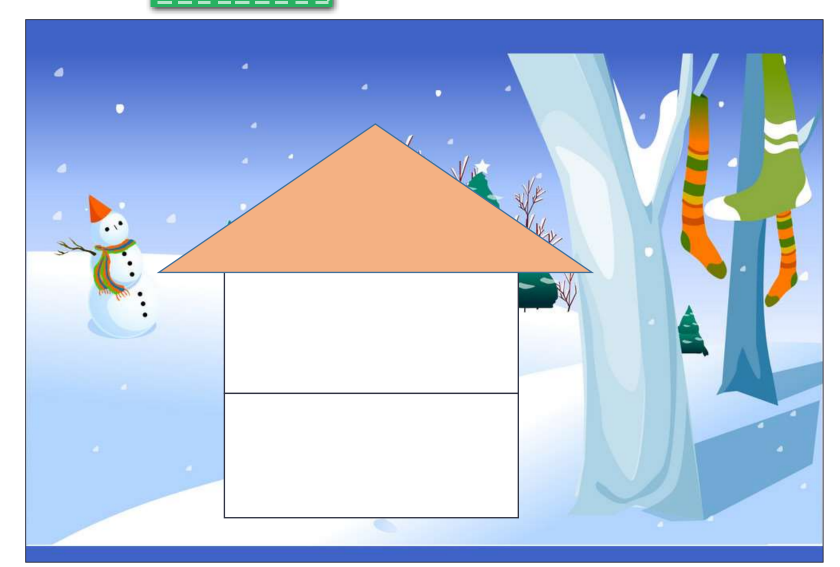
Мета уроку: вчити розв'язувати вправи і задачі на засвоєння таблиць множення і ділення числа 2, розвивати пам'ять, увагу, мислення; удосконалювати обчислювальні навички, розвивати вміння складати задачі за малюнком, виховувати любов до математики.

Сьогодні 09.01.2024

Організація класу

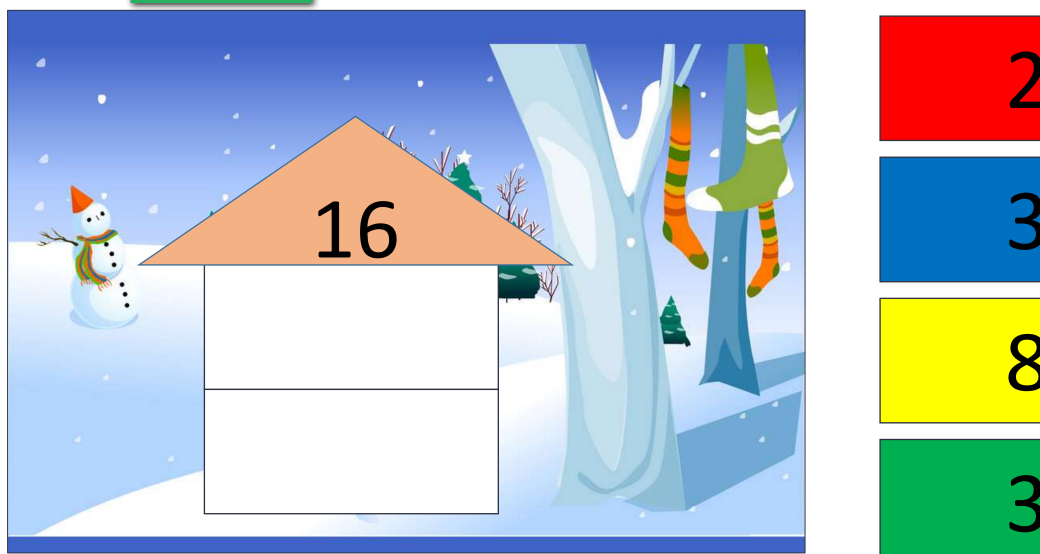


Дзвоник всім нам дав наказ: до роботи швидше, клас! Біля парти станем чемно – плине час хай не даремно. Будемо уважні і старанні всі, Сядемо рівненько на місця свої.



3 яких цеглинок складається будиночок? (дія множення)

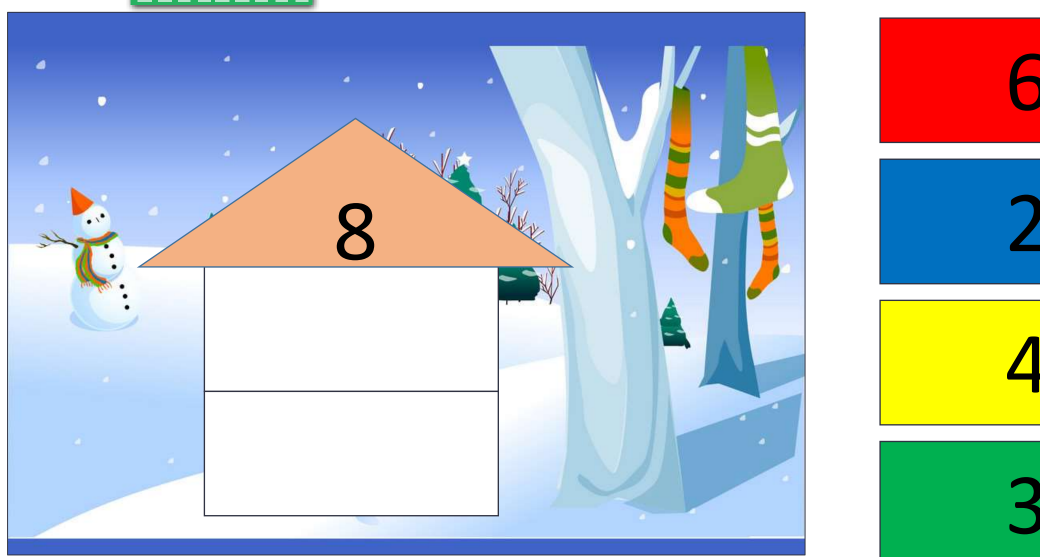
Сьогодні 09.01.2024



Сьогодні 09.01.2024



Сьогодні 09.01.2024



Сьогодні 09.01.2024

Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



6

2

4

3

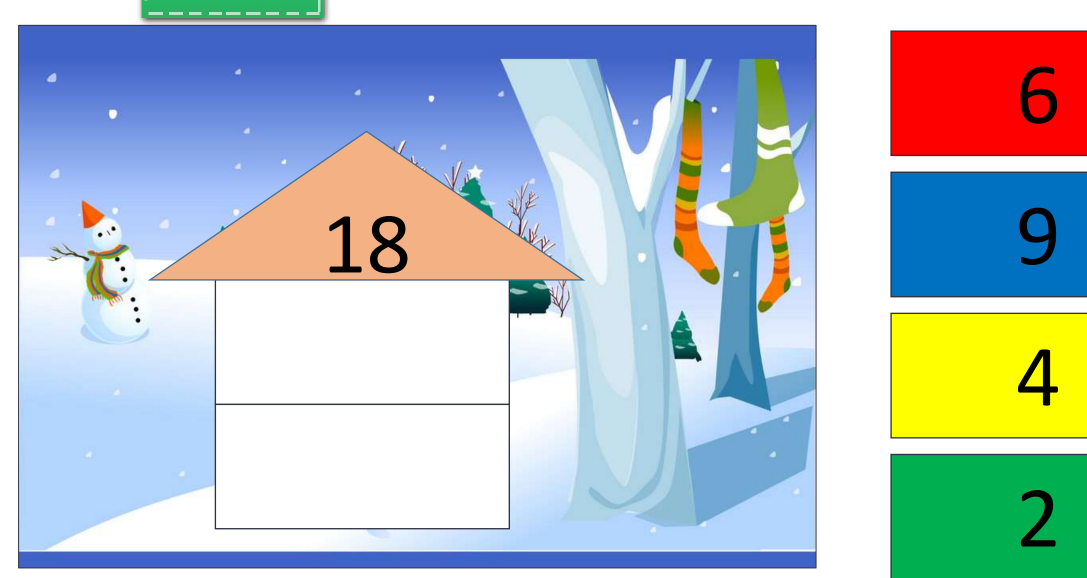
Сьогодні 09.01.2024



Сьогодні 09.01.2024



Сьогодні 09.01.2024



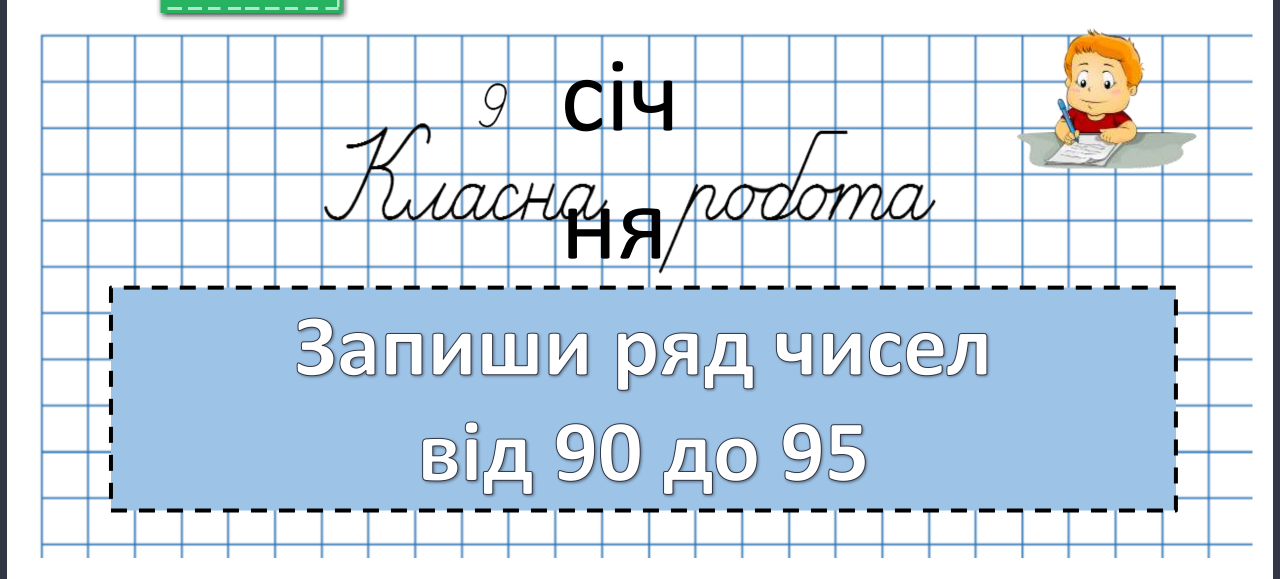
Сьогодні 09.01.2024





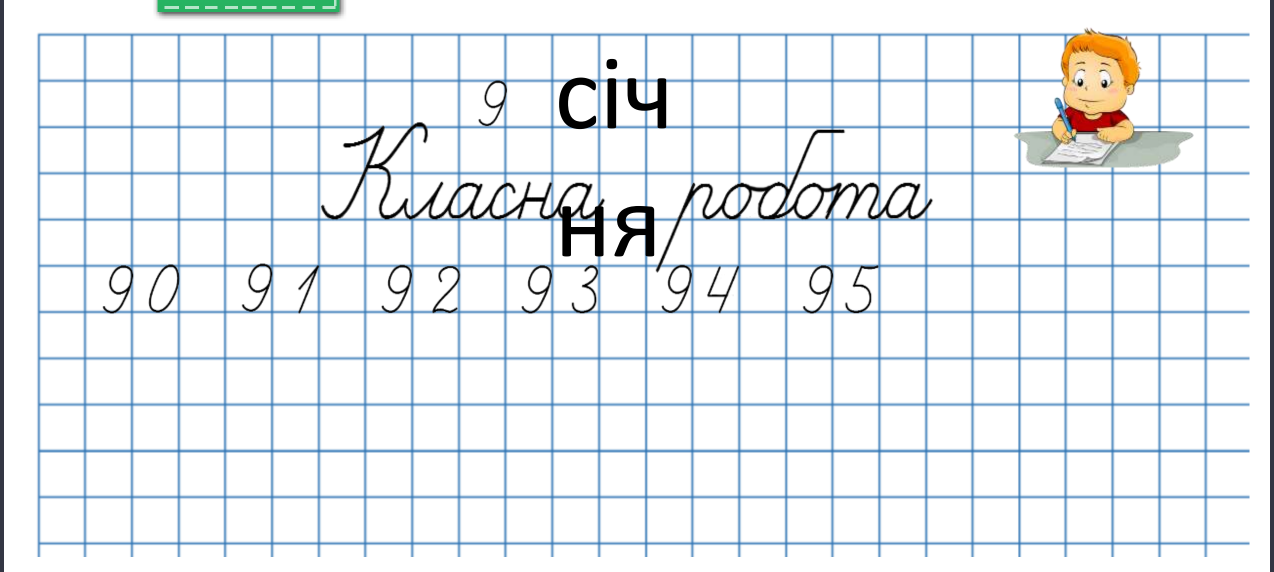
Сьогодні 09.01.2024

Каліграфічна хвилинка



Сьогодні 09.01.2024

Каліграфічна хвилинка





Сьогодні 09.01.2024

Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 75 - 76



Сьогодні 09.01.2024

Розв'яжи задачу



На льодовому майданчику тренувалося 4 пари фігуристів та окремо ще 7 фігуристів. Скільки всього фігуристів тренувалося на майданчику?

Сьогодні 09.01.2024

Розв'яжи задачу



Підручник. задача

1

_{Підручник.}
Сторінка



Сьогодні Всім.pptx Розв'яжи задачі 09.01.2024 Нова українська школа agara на майданчинен увалося Підручник. задача Підручник. Сторінка

3 гірки на лижах спускалося 14 дітей, порівну хлопчиків і дівчаток. Двоє хлопчиків та одна дівчинка зійшли з траси. Скільки дітей залишилося на трасі?

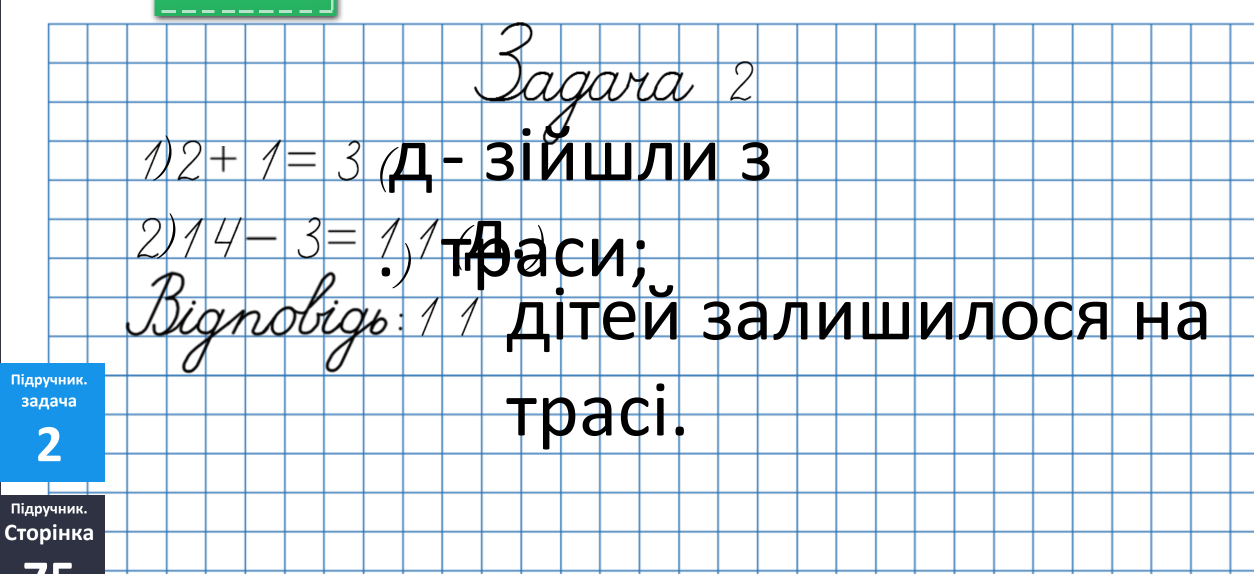
Підручник. задача

2

Підручник. **Сторінка**

Сьогодні 09.01.2024

Розв'яжи задачі





ДИТЯЧА РОЗМИНКА

Baim.optx
Hosa yi

Сьогодні 09.01.2024

Обчисли

No.																									
											\mathbb{Q}														
										\mathcal{L}	24	yn	a	\mathcal{U}	U	4									
							,				/	/	0	1											
	1	2	:	2	+	2	4	=	3	0					1	6	:	2	_	8	=	0			
		2	٠	7	_	8	=	6							2	٠	9	_	1	8	=	0			
		0							~									$\overline{}$					1		
	1	8	:	2	+	6	1	=	7	0					1	0	:	Z	+	9	5	=	1	0	0
																, ,									
		2	•	5	+	4	5	=	5	5					1	4	:	2	—	7	=	0			

підручник. Сторінка 7 **С**

Підручник. Вирази

Сьогодні 09.01.2024

Склади задачі за малюнками і запитаннями: Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну? Скільки всього сніжок?





Підручник. задача

Підручник. Сторінка



Сьогодні 09.01.2024

Склади задачі за малюнками і запитаннями: Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну? Скільки всього сніжок?

Дві снігові баби ліпило 12 дітей. Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну?

Підручник. задача

5

Підручник. **Сторінка**

76



Сьогодні 09.01.2024

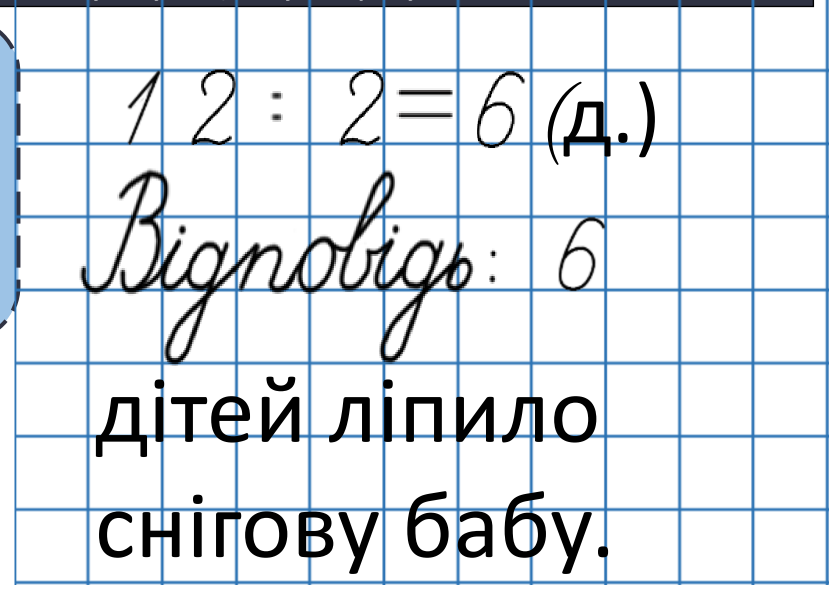
Склади задачі за малюнками і запитаннями: Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну? Скільки всього сніжок?

Дві снігові баби ліпило 12 дітей. Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну?

Підручник. задача

5

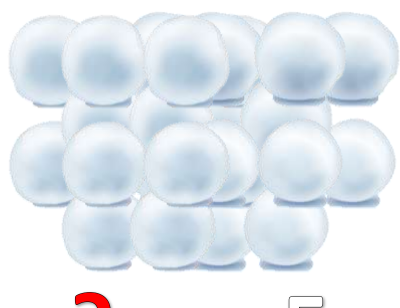
підручник. **Сторінка**



Сьогодні 09.01.2024

Склади задачі за малюнками і запитаннями: Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну? Скільки всього сніжок?







Підручник. Сторінка

Підручник.

задача



Сьогодні 09.01.2024

Склади задачі за малюнками і запитаннями: Скільки дітей ліпило кожну снігову бабу, якщо їх було порівну? Скільки всього сніжок?

Дівчата зліпили 5 пар сніжок, а хлопці — на 5 більше. Скільки всього сніжок?

Підручник. задача

5

Підручник. **Сторінка**

76

Bcim.pptx Нова українська школа Сьогодні 09.01.2024

Розв'яжи задачі

agara - зліпили дівчата; (c.) - **ЗЛІПИЛИ** 25 (с**.**Хлопці; 5 сніжок всього зліпили ignoligo: Підручник. задача Підручник. Сторінка

Сьогодні 09.01.2024

Знайдіть периметр трикутника, у якого дві сторони по 3 см, а третя— на 2 см довша за них

																_
						3	ae	3Д	aı	H	Rh					
					2	7		•								
		α	W	+		Q	W	=	6	$\mathcal{C}_{\mathcal{C}}$	\mathcal{U}	-ДІ	вi_			
			, ,		\circ	_			C	C	, ,	CTO	ppo	ЭНІ	/ ;	-
Підручник. завдання	0	Ci	M	,+		Ci	M	,=	Ŏ	ن						
3	6	^	//	1	S		//	_	1	//		CTO	po	на; ері		
Підручник. Сторінка 75	U		W	\top		C	\mathcal{M}	_	/_	7		W	-П	epi	ИΜ	eı



Сьогодні 09.01.2024

Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на сторінці 76 вирази 6, задачу 7

Роботи надсилай у Нитап





• Множення на 2 https://learningapps.org/8108095

•Ділення на 2 https://learningapps.org/10558121



На уроці мені дуже сподобалось.

На уроці мені сподобалось.

На уроці мені не сподобалось.