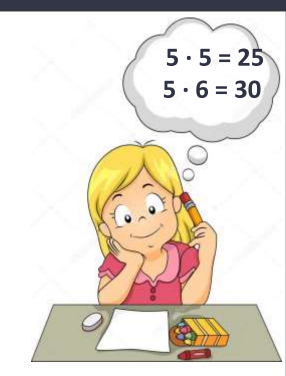
Розділ 5. Табличне множення і ділення







Тема. Ознайомлення з таблицею множення числа 5. Обчислення виразів і розв'язування задач, які вимагають застосування таблиці множення числа 5. Повторення. Таблиці додавання і віднімання числа 5.



Дата: 14.02.2024

Клас: 2-А

Предмет: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Ознайомлення з таблицею множення числа 5. Обчислення виразів і розв'язування задач, які вимагають застосування таблиці множення числа 5. Повторення. Таблиці додавання і віднімання числа 5.

Мета: вчити таблицю множення числа 5, обчислювати вирази і розв'язувати задачі, які вимагають застосування таблиці множення числа 5, розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.





Організація класу



Сядьте, діти, всі рівненько. Усміхніться всі гарненько, настрій на урок візьмемо, й працювати розпочнемо.

Сьогодні 12.02.2024

Обчисли усно

Підручник. Вирази

1

підручник. **Сторінка**

97

Сьогодні 12.02.2024

Обчисли усно

Підручник. Вирази

1

підручник. **Сторінка**

97

Сьогодні 12.02.2024

Обчисли усно



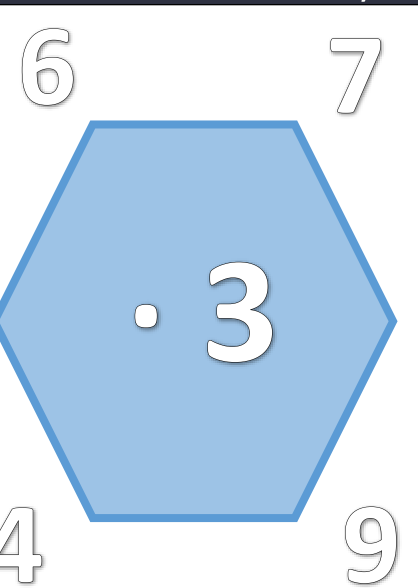






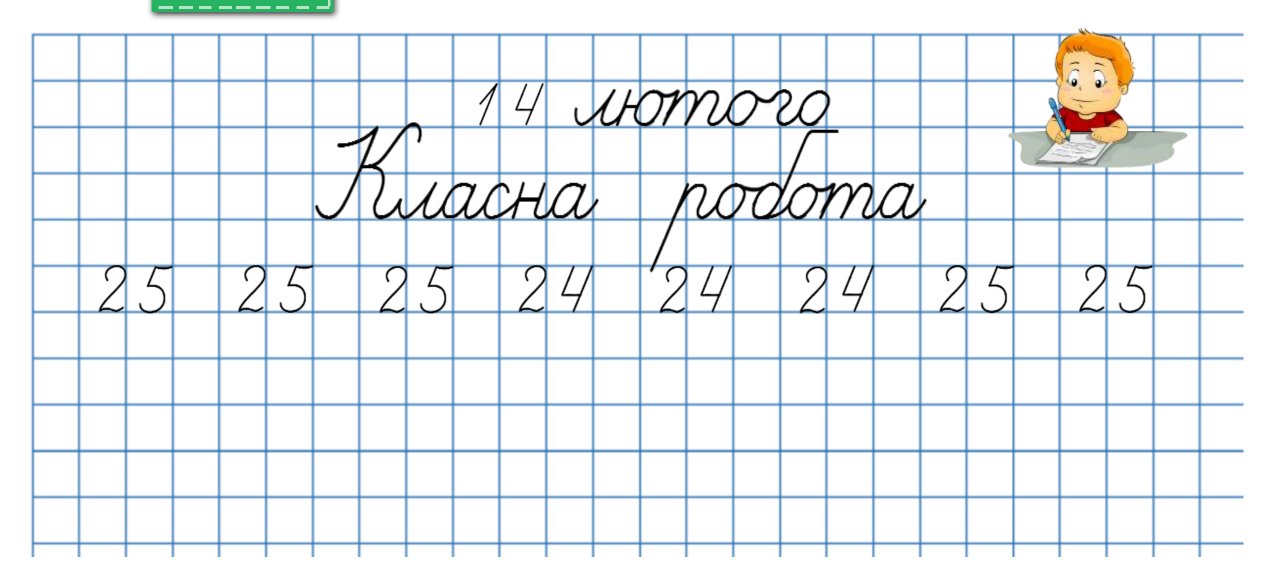
Підручник. Вирази

Підручник. Сторінка





Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 97 - 98

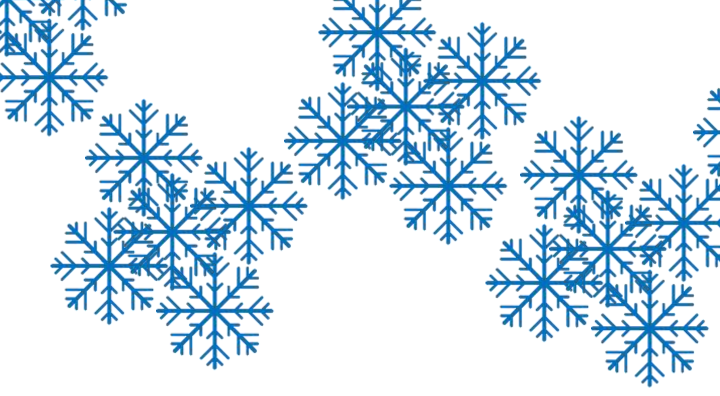


Сьогодні 12.02.2024

Доведи, що 5 · 6 = 30

Підручник. Вирази

Підручник. Сторінка 98





5 + 5 = 105 + 5 + 5 = 155 + 5 + 5 + 5 = 205 + 5 + 5 + 5 + 5 = 255 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 305 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 355 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 405 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 455 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 50

Сьогодні 12.02.2024

Обчисли, користуючись таблицею

*	
- C +*	
*:	
* L	

Підручник. Вирази

4

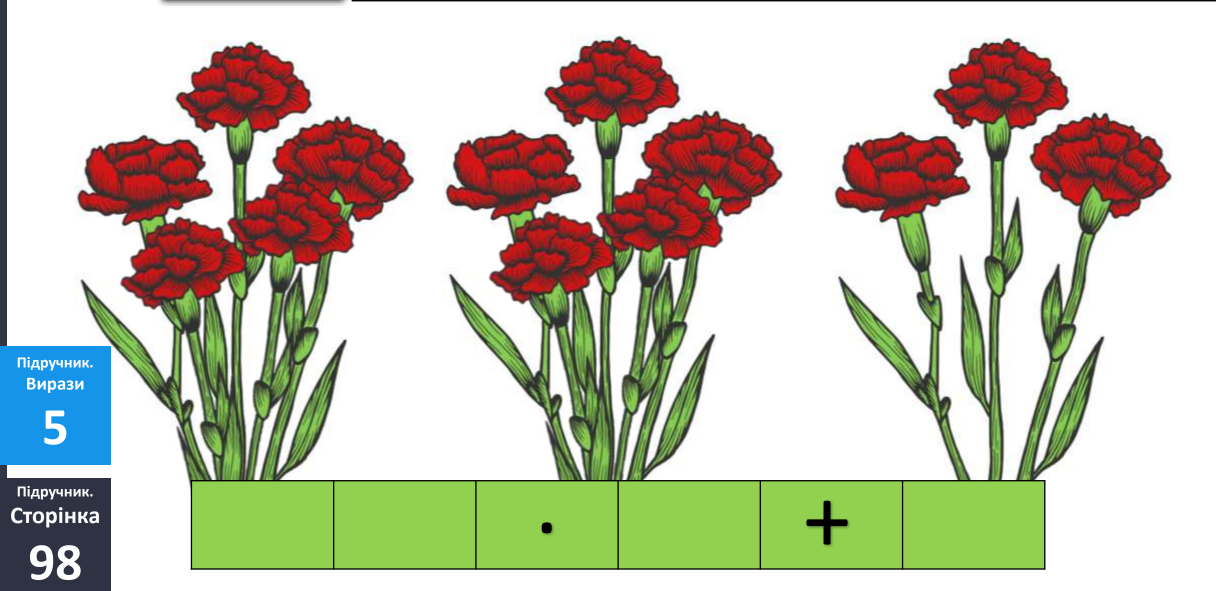
підручник. Сторінка О **Q**

		_
5	×	1 = 5
5	×	2 = 10
State of the last		3 = 15
		4 = 20
		5 = 25
100		6 = 30
Section .		7 = 35
Married Street		8 = 40
		9 = 45
5	×	10 = 50

Оочисли, користуючись таолицею													
		B	upi	azu	. 4								
5	•	3	+	1	2	=	2	7					
				·									
5	•	7	_	2	3	=	1	2					
5	•	9	+	5	0	=	9	5					
5	•	8	_	1	4	=	2	6					

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 12.02.2024

За схемою і малюнком склади задачу із запитанням: скільки всього гвоздик?





За схемою і малюнком склади задачу із запитанням: скільки всього гвоздик?

3agara 5

У першій вазі було 2 букети по 5 гвоздик у кожному, а в другій

вазі — З гвоздики. Скільки

всього гвоздик у вазах?

Підручник. задача

5

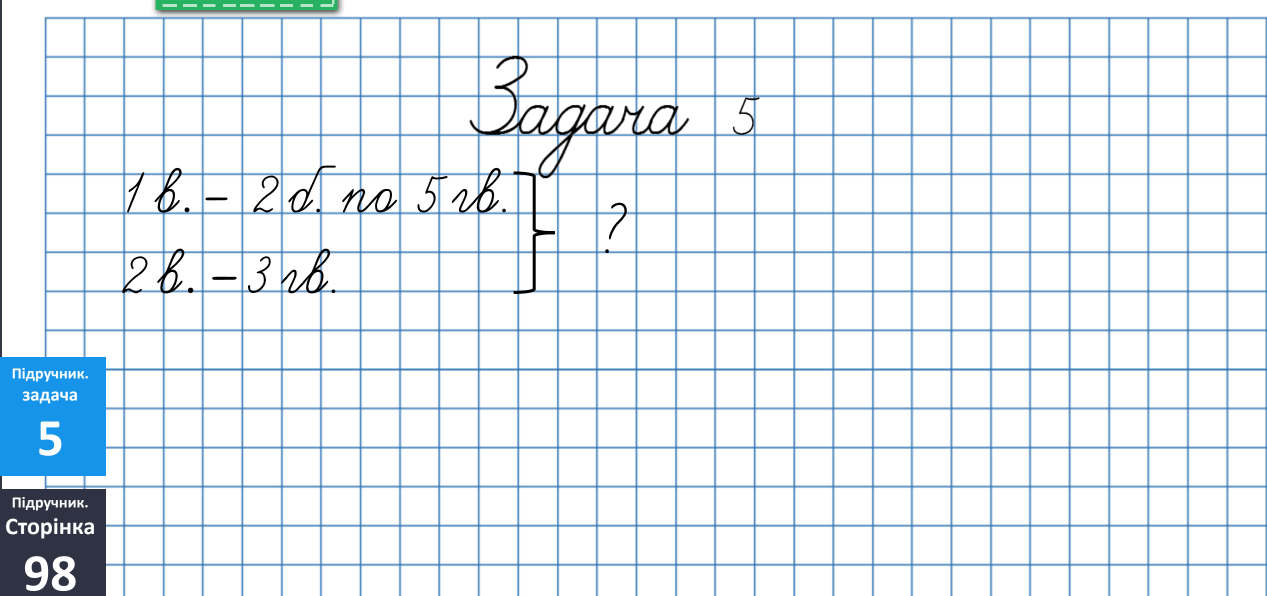
_{Підручник.} Сторінка

98

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 12.02.2024

Розв'язання



Сьогодні 12.02.2024

Розв'яжи задачу

							-/																				
								_																			
		1)	5	•	2		1	0	(V	в.)_	U	, 2	2_	∞	B) W:	2α	∞	•							
																	0			,							
		2)) [0	+	3		1	3	W	в.)															
		1)		\mathcal{C})			•						0						•					
	Ų		Ü	V	\mathcal{C}	VI	iq	6:	6	Cb	0	20	1	3	2	BA	W	M	K	U	6	α	2α	∞			
			0			(1										00	1		0		0					
1ідручник. Задача																											
5																											
ідручник. Торіцка																											
торінка																											
98																											

Сьогодні 12.02.2024

Фізкультхвилинка





Квіткарка склала для продажу 7 букетів по 5 червоних гвоздик, а для букетів з білих узяла на 25 гвоздик більше. Зі скількох білих гвоздик вона склала букети?

Підручник. Задача

6

Підручник. **Сторінка** Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Короткий запис

											\langle	\mathcal{I}											
										,		a	Ü	W	\mathcal{U}	6							
												/	//										
		y	en	b.	_	7	7	V.	N	2	5	V	в.	↓									
			<u>/</u>			<u> </u>																	
			ĺΛ	, .	_	.,	\mathcal{H}	α	2	5	v	в.	0										
						·																	
Підручник. Задача																							
6																							
Підручник																							
Сторінк	a																						
98																							

Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Розв'яжи задачу

		1)5	•	7	=	3	5	(26	B.)	_	N	RI	1B) N	111	\mathcal{X}										
												7					,									
	2])3	35	+	2	5		6	0	(26	3.)															
																			2							
		Bi	91	W	מצו	İQ	6:	B	29	W	α	6	0	0	İM	W	\mathcal{X}	N		20	W	<i>٤</i> .				
		0	1			0		1	1										0							
Підручник. Задача																										
6																										
_{Підручник} . Сторінка																										
·																										
98																										

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 12.02.2024

Обчисли периметр трикутника, одна сторона якого 3 см, друга – у 2 рази довша, а третя – на 2 см коротша від другої

 $3 \cdot 2 = 6$ см - друга сторона

6 - 2 = 4 см - третя сторона

P = 3 cm + 6 cm + 4 cm = 13 cm

Підручник. Завдання

Підручник. Сторінка









Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати
задачу 8, завдання 9 на с. 98.
Фотозвіт виконаної роботи
надсилай на освітню
платформу Нитап .
Успіхів у навчанні!



Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на сторінці 98 вирази 9, задачу 8.

Фото роботи надсилай у Нитап

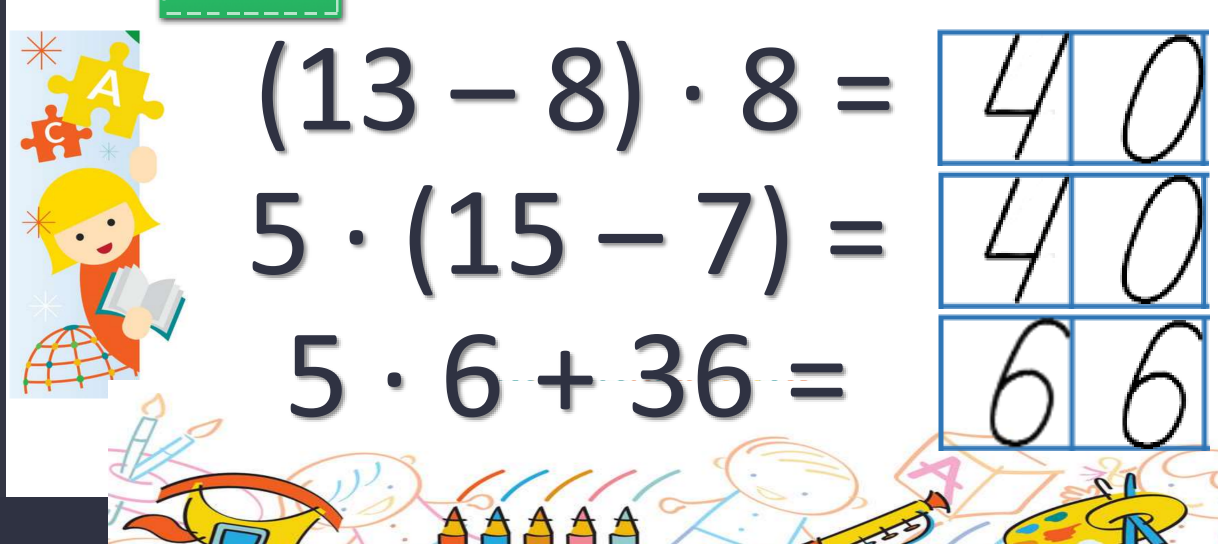
Всім. pptx Нова українська школа

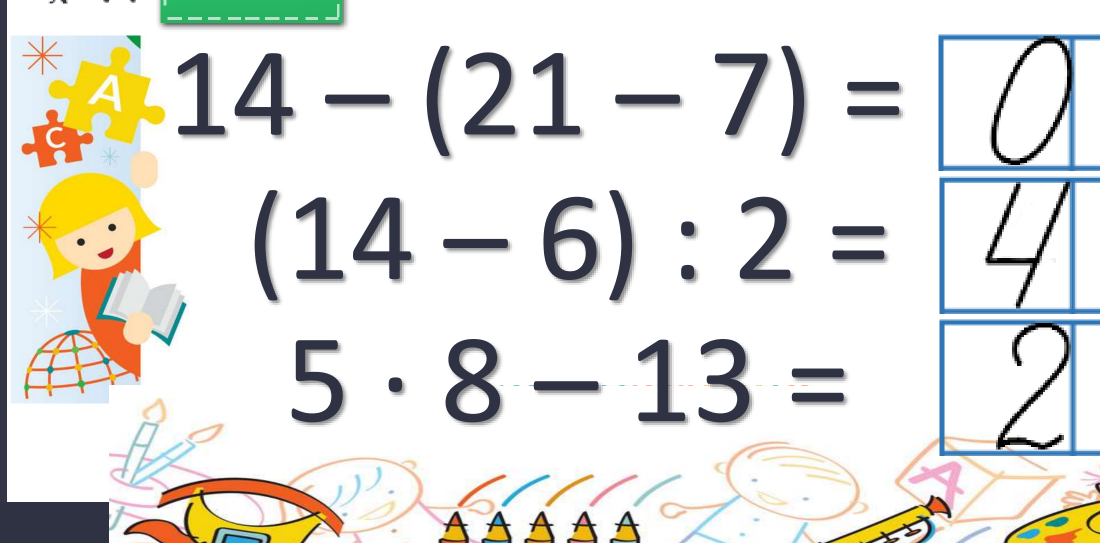
Самооцінювання



Сьогодні 12.02.2024

Резервне завдання. Обчисли вирази.







Резервне завдання. Скільки всього грошей у гаманці?





