Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини



Υροκ №19





Таблиці множення числа 5 і ділення на 5. Складання і розв'язування задач, що містять збільшення (зменшення) числа в кілька разів. Дата: 27.09.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Таблиці множення числа 5 і ділення на 5. Складання і розв'язування задач, що містять збільшення (зменшення) числа в кілька разів.

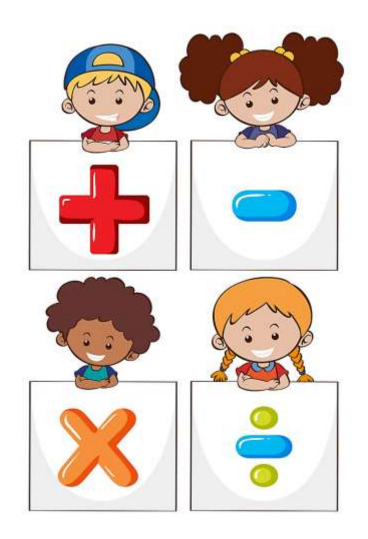
Мета: закріплювати знання учнів з табличного множення числа 5; продовжувати формувати вміння розв'язувати задачі на дві та три дії; розвивати математичну мову та логічне мислення; виховувати бережне ставлення до природи, любов та інтерес до математики.



Продзвенів уже дзвінок, Починаємо урок Приготуйте без мороки Все, що треба до уроку. Книжку, зошит, ручку олівці. Приготувались? Молодці!



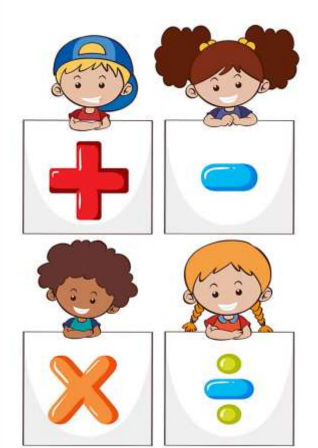
Усне опитування



- 1) Якою арифметичною дією можна замінити додавання однакових чисел?
- 2) Як називають числа при множенні? Що показує перший множник; другий множник?
- 3) Як називають математичний вираз, у якому два числа поєднано знаком множення?
- 4) Що треба зробити, аби записати добуток двох чисел?



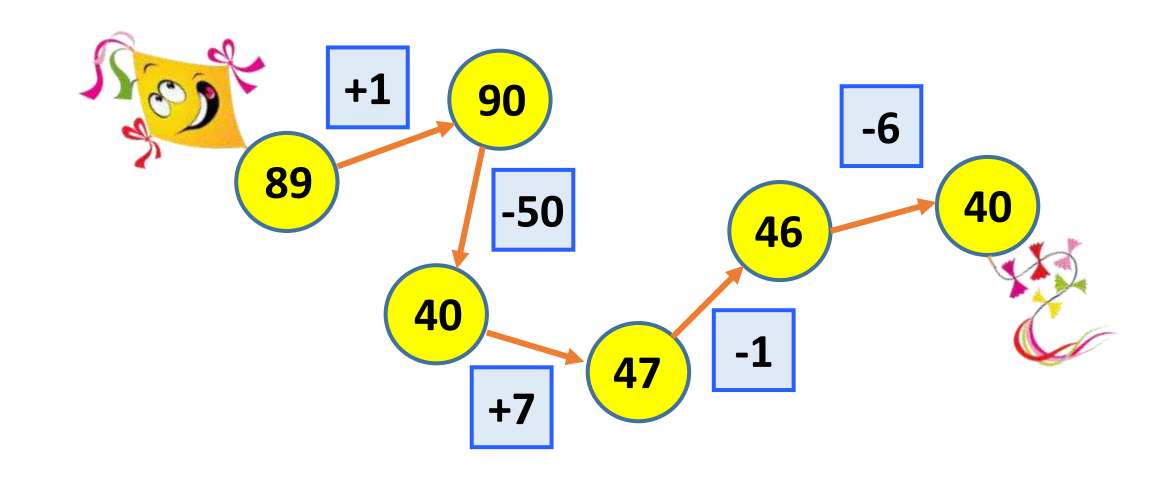
Усне опитування



- 5) Що треба зробити, щоб знайти значення добутку двох чисел?
- 6) Якою арифметичною дією можна замінити віднімання однакових чисел, у результаті якого одержимо нуль?
- 7) Як називають числа при діленні? Як називають вираз, у якому два числа поєднано знаком ділення?
- 8) Що треба зробити, щоб записати частку двох чисел? Що треба зробити, щоб знайти значення частки двох чисел?

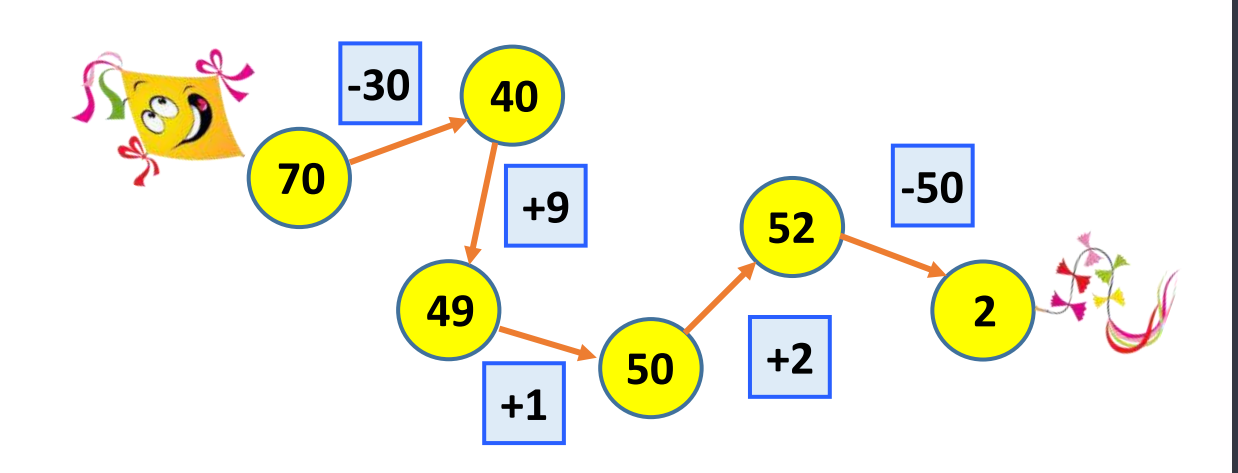


Усний рахунок.





Усний рахунок.





Рухлива вправа для очей



Хвилинка каліграфії.



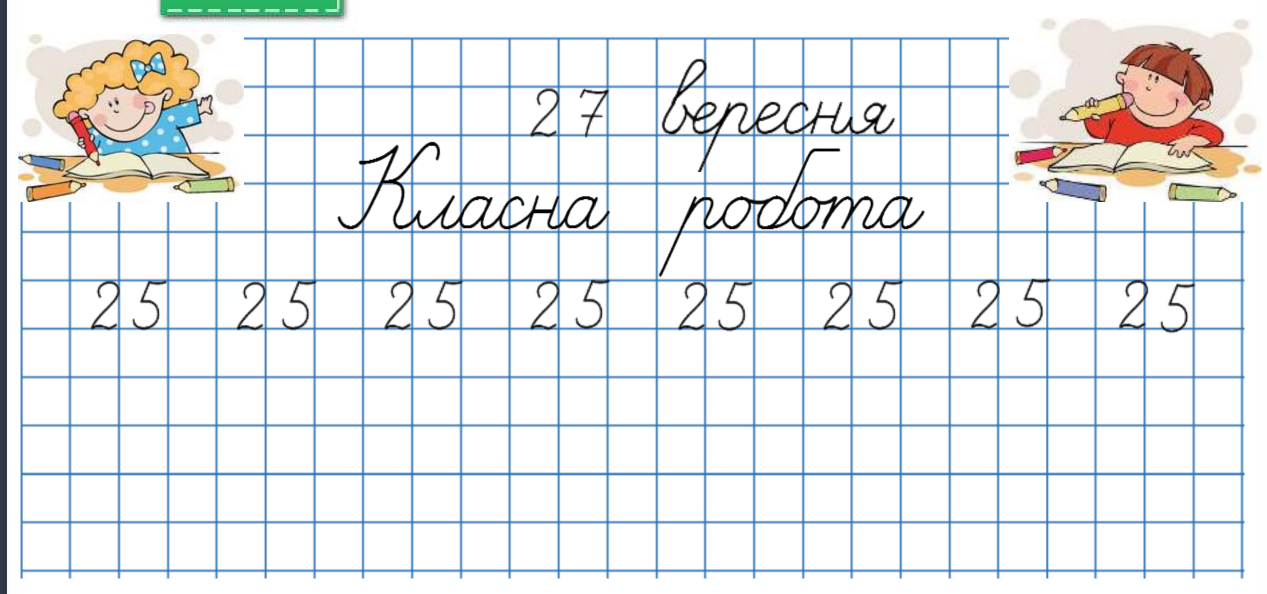
Напишіть каліграфічно число, яке:

на 6 більше за 19.

Відповідь: 25.



Хвилинка каліграфії



Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 26.09.2024

Розв'яжи рівняння

_								 													 	
									2	•	0											
										al	bG		HJ	US	Z	1	8	3				
											1											
	X	_	4	=	2	7				X	:	4		8								
					~																	
	X	=	2	7	+	4				X	=	8	-	4								
			\sim	·																		
	X	=	3	1						X	=	3	2									
Підручник. Рівняння				,								_										
183	3	1	_	4	=	2	7			3	2	:	4	=	8							
	Ŭ			,		\sim	·															
Підручник. Сторінка			2	7		2	7						8		8							
21			~	,		~	•						Ŭ		Ŭ							



Розв'яжи рівняння

	X		4		2	8			X	+	4	=	2	8						
			Ĺ																	
	X	=	2	8	:	4			X	=	2	8	_	4						
						ĺ														
	X	=	7						X	=	2	4								
												Ţ,								
	7	-	4	=	2	8			2	4	+	4		2	8					
Підручник Рівняння			·			_														
18 3		2	8	=	2	8					2	8		2	8					
100																				
Підручник Сторінк																				
31																				

Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 26.09.2024

Виконай завдання

Добуток чисел 4 і 6 зменш у 3 рази

4.6:3=8

Різницю чисел 45 і 17 зменш у 4 рази

(45-17):4=7

Частку чисел 32 і 4 збільш на 3

32:4+3=11

Суму чисел 32 і 4 зменш у 4 рази

(32+4):4=9



Підручник. Рівняння

184

_{Підручник.} Сторінка

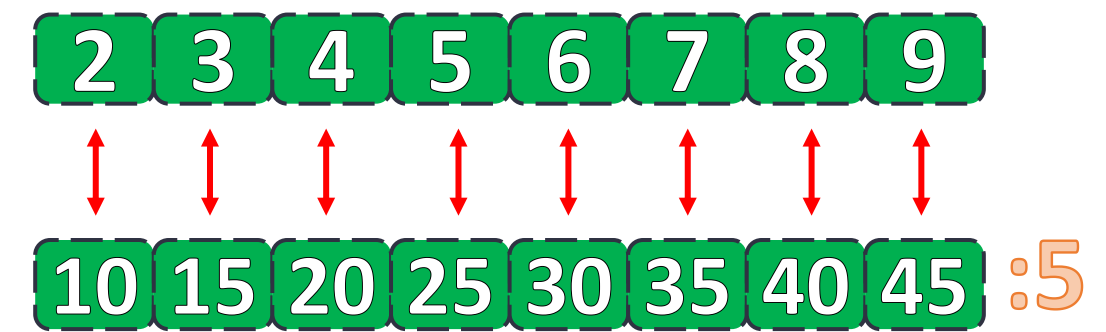
31





Поясни, як склали таблицю множення числа 5 і таблицю ділення на 5





Підручник. Завдання

185

Підручник. Сторінка

Перевір істинність рівності 5-7=35

31

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 26.09.2024

Обчисли, користуючись таблицями

5. 2	3	4	5 (5 7	8	9	٦			7)														
1	1	1	1 1	0.25	40	1		,		Žu	n	a	21	U	1	8	5							\neg
	OTT	ZU	Z5 ₃	U_35	40	45)	2				7		7		,									
		5	•	(8	:	4)=	1	0					3	0	:	5	+	4	5		5	1	
		5	٠	2	+	4	2	=	5	2				4	0	:	5	_	8	=	0			
																_								
Підручник. Завдання		2	5	:	5	٠	7		3	5				5	•	9	_	9	=	_3	6			
185										~							,_							
Підручник		1	5	:	5	٠	9	=	2	7				4	0	:	5	:	4	=	2			
Сторінка																								
31																								



Фізкультхвилинка



Взято з каналу Creative Teacher. Оригінальне посилання https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



Розв'яжи задачу

На полі працювало 5 картоплезбиральних комбайнів, а машин для перевезення картоплі – у 3 рази більше. Скільки одиниць техніки працювало на полі?

Zagara 186

Комб. – 5 шт.

М. – у 3 рази більше

Підручник. Завдання

186

_{Підручник.} **Сторінка**

31



Всім. ррtх Кога українська школа

Сьогодні 26.09.2024

Розв'яжи задачу

										\cap		0	,																
								,		0	2/	5	Ġ	12	a	Н	Hi	R											
			,											1															
		1)5	-	3		1	5	(м		- 6	1.5	i n	en	еве	23 <i>e</i>	<i>H.</i> 1	lЯ	ка	nr	no	пл	i:						
								_						Γ					6	Γ			,						
		2).5	+	1	5	=	2	0	1	n.																		
			ກັ			/	2			\																			
Підручник. Завдання)i.	7/	7/	1/5	$i\Omega$	6 :	2	0	00	UŦ	ıu	иъ	m	ιех	\mathcal{H}_{i}	iKI	l I	ip	au	Ю	ва	ло	\mathcal{H}	a	no	лi.	
186			0	7			1													1									
100			J																										
Підручник.																													
Сторінка	a –																												



На полі працювало 5 картоплезбиральних комбайнів, а машин для перевезення картоплі — у 3 рази більше. Скільки одиниць техніки працювало на полі?

Підручник. Завдання

186

підручник. **Сторінка** Зміни запитання, щоб останньою дією було віднімання. Чи легко тобі було це зробити?



Цибулі – 5 ц Моркви - ?, 6 разів більше

Буряків - ? , на 16 ц більше

Підручник. Завдання

187

Підручник. **Сторінка** Під час збирання урожаю було зібрано 5 центнерів цибулі, а моркви у 6 разів більше. Скільки було зібрано буряків, якщо відомо що їх було на 16 ц центнерів більше ніж цибулі та моркви разом?

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 26.09.2024

Розв'яжи задачу

		_								_								_				 		
									\langle)														
								,		a	7 0	V	a	,	1	8	7							
										1														
		1)5	-	6	=	3	00	u)	- <i>j</i>	MO'	υĸ	ви.	•											
								رت																
	(2)5	+	3	0		3 .	50	(u)	_	щі	ιb	yлi	i	МО	pk	(BL	l;						
								1																
Підручник. Завдання		3) 3	5	+	1	6	= ,	5	1 (1	<u>(1)</u>														
187		D)																		
10/		Bi	Q1	20	The	Ż	6:	51	Щ	$\delta \gamma$	ря	κi	в в	ул	0 3	3 <i>ib</i>	pa	lHC).					
Підручник.		0	1		(1											_							
Сторінка																								
32																								



Виконай завдання із *

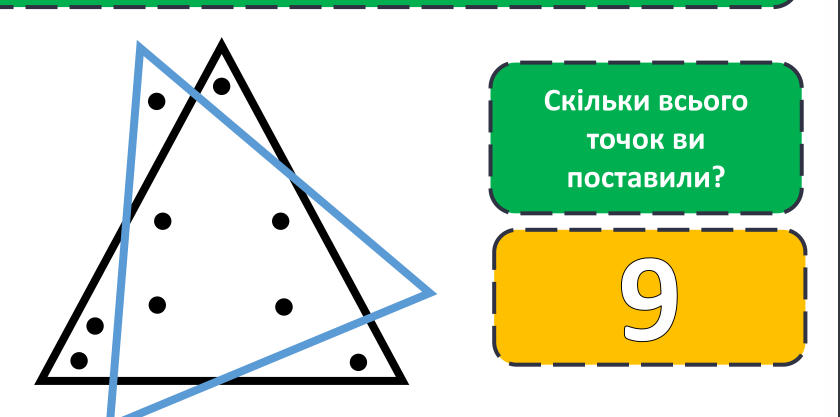


Накресли два трикутника, щоб їхньою спільною частиною був шестикутник. Постав точки так, щоб у шестикутнику було 4 точки. В одному трикутнику 5 точок, а в другому 8 точок.

Підручник. Завдання

188

Підручник. Сторінка



Знайди значення виразу

40-a·8

$$a = 2,3,4,5$$

$$Якщо a = 2, mo 40-a\cdot 8=40-2\cdot 8=24$$
 $Якщо a = 3, mo 40-a\cdot 8=40-3\cdot 8=16$
 $Якщо a = 4, mo 40-a\cdot 8=40-4\cdot 8=8$
Підручник. Завдання $Якщо a = 5, mo 40-a\cdot 8=40-5\cdot 8=0$

32

Всім. ррtх Кога українська школа

Сьогодні 26.09.2024

Розв'яжи рівняння

		4	5	:	\mathcal{X}	=	5			4	5		$ \mathcal{X} $	=	5					
		\mathcal{X}	=	4	5	:	5			\mathcal{X}	=	4	' 5	_	5					
		$ \mathcal{X} $	=	9						$ \mathcal{X} $	=	4	0							
Підручнию Завданн	к. Я	4	5	:	9	=	5			4	5	_	4	0	=	5				
190																				
					5	=	5							5		5				
Підручнию Сторіню	к. Ка																			
32																				



Виконай завдання із *

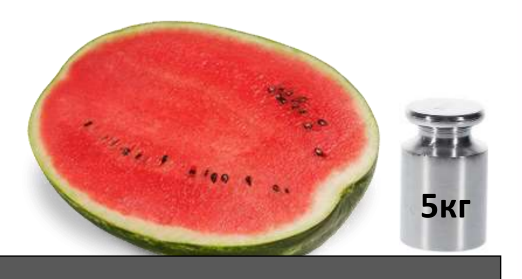


Всім. рріх

Нова українська школа

Яка маса кавуна, якщо вона дорівнює масі половини кавуна і гирі на 5 кг?





Підручник. Завдання

191

_{Підручник.}
Сторінка

32

Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник: с.32, № 192, №193, №190 (3-4 рівн.) Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.

Успішного навчання!

