Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 13.03.2023

Υροκ №98

Всім. pptx Нова українська школа Таблиця множення числа 7. Використання таблиці множення числа 7 в обчисленнях. Знаходження значень виразів зі змінною. Повторення. Таблиці додавання і віднімання числа 7.



Дата: 14.03.2023

Клас: 2-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Таблиця множення числа 7. Використання таблиці множення числа 7 в обчисленнях. Знаходження значень виразів зі змінною. Повторення. Таблиці додавання і віднімання числа 7.

Мета: вчити таблицю множення числа 7, знаходити значення виразів зі змінною; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Організація класу



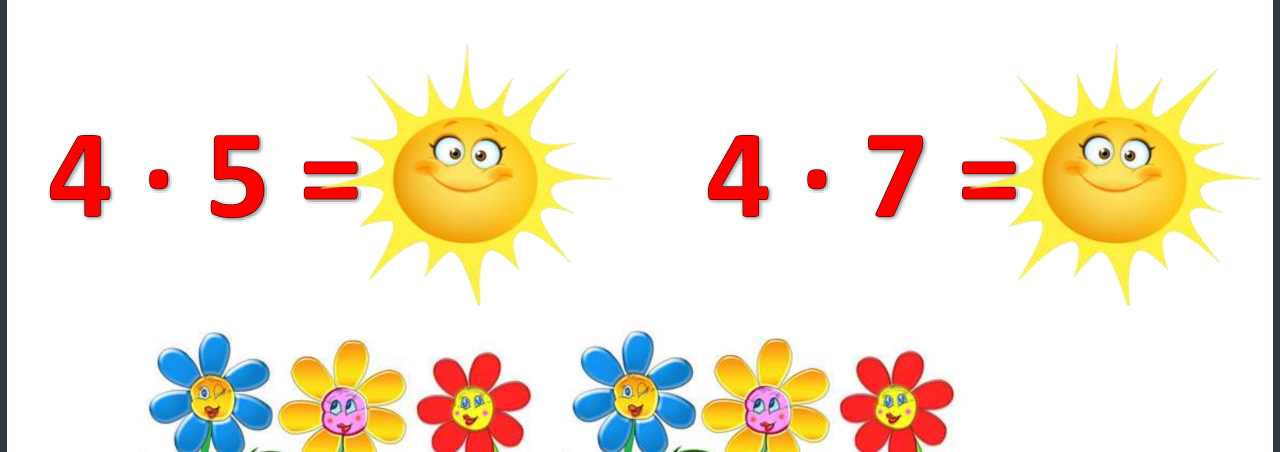
Пролунав дзвінок для нас, Всі зайшли спокійно в клас. Встали біля парти чемно. Не мине наш час даремно.















Всім.ррtх Кова українська школа

3 + 7

Сьогодні

13.03.2023

16 - 7

10 + 7

8 + 7

7 + 2

10 + 7

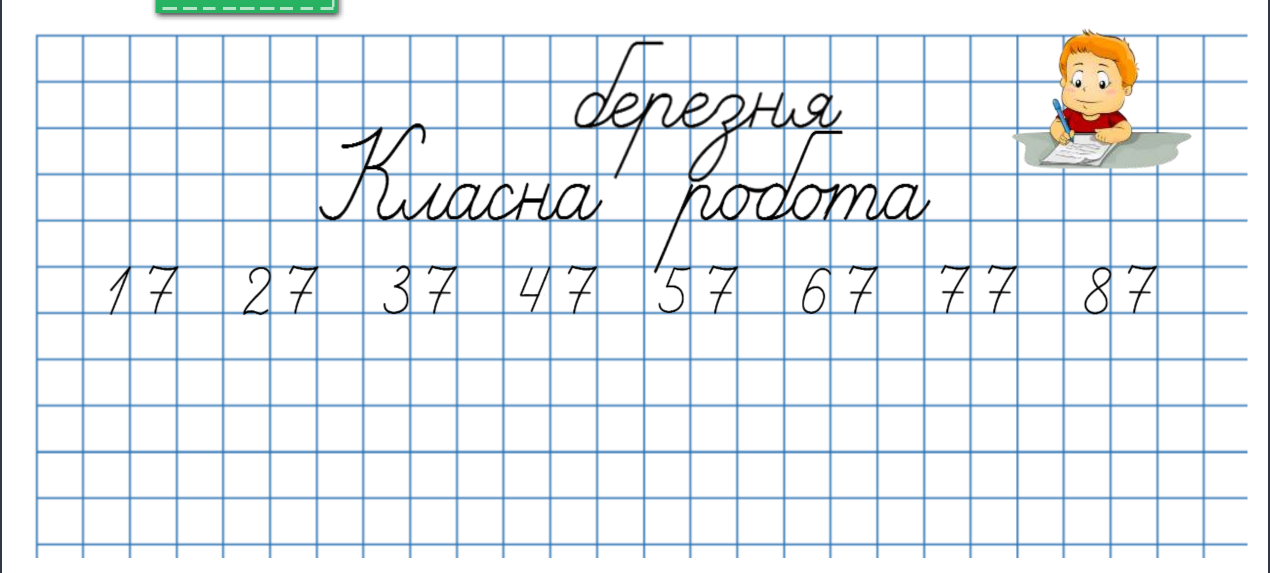








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 113



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Доведи двома способами, що $7 \cdot 3 = 21$

3+3+3+3+3+3+3=21



Підручник. завдання

1

_{Підручник.}
Сторінка

113

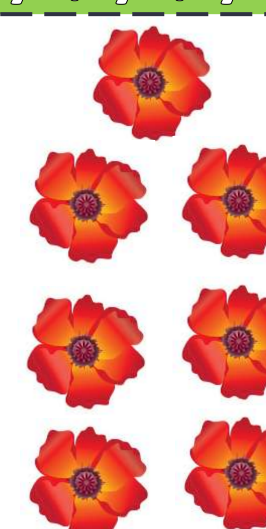
Всім. pptx Нова українська школа

Сьогодні 13.03.2023

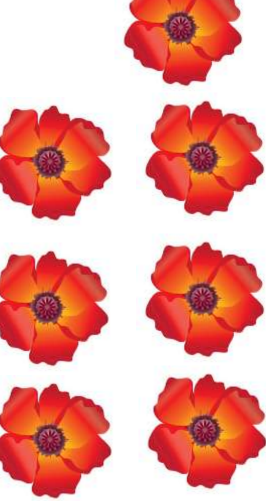
Доведи двома способами, що 7 · 3 = 21

7+7+7=21









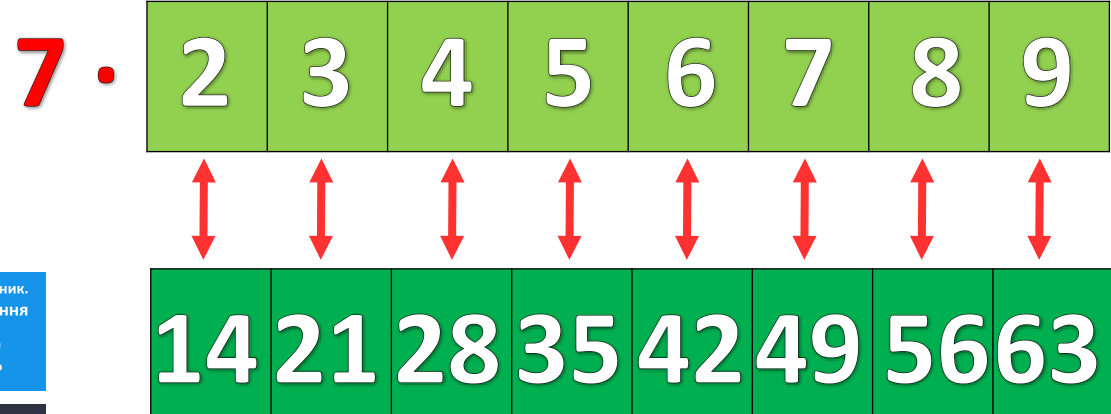
Підручник. завдання

Підручник. Сторінка

113



Прочитай таблицю множення числа 7



Підручник. завдання

2

підручник. **Сторінка**

113

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Обчисли, користуючись таблицею

AC

Підручник. завдання

3

113

Підручник.

7	×	1	=	7		
7	×	2	=	1	4	
7	×	3		2	1	
100	×				and the same	
1	×			100		
Co. Ltd.	×			200	DOM: N	
20	×	Section 1		1000	Section 1	
Sec. 10.	×	No.				
100	×			1000		=111
7	×	1	0		70	

	0047	ichini, it	орист	ylo-ivic	.b rao,	ищею			
7	•	7	+	2	8	=	7	7	
		1		_~				-	
7	0	_	7	•	4	=	4	2	
~									
7	•	S	_	9	=	1	2		
1			\sim					11	
1	Z	+	7	•	6	=	5	4	

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Обчисли, користуючись таблицею



Підручник. завдання

3

підручник. Сторінка **113**

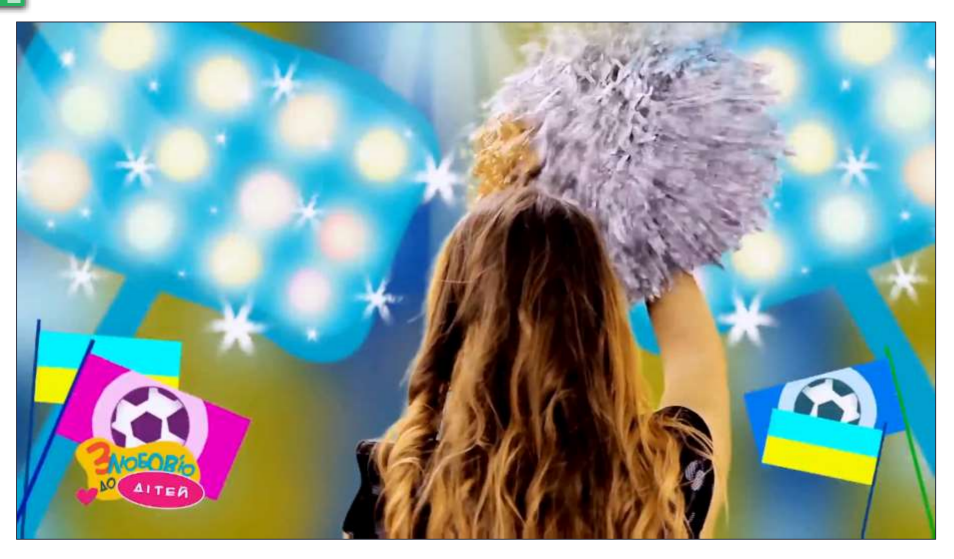
1 =	7
: 2 =	14
3 =	21
4 =	28
: 5 =	35
: 6 =	42
: 7 =	49
8 =	56
9 =	63
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	= 70
	2 = 3 = 5 = 7 = 9 =

обчисли, користуючись габлицею													
7	+	5	+	7	•	3	=	3	3				
3	2	_	2	5) -	8	=	5	6				

Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Фізкультхвилинка





Підручник. задача

4

підручник. Сторінка

113

 $7 \times 1 = 7$ $\times 3 = 21$

За таблицею множення учень обчислив 15 виразів за 5 хв. Потім він вивчив таблицю і за той самий час обчислив 20 виразів. На скільки більше виразів став обчислювати учень за 1 хв?

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Розв'яжи задачу

			<u> </u>																						
											\ -	2													
										,		la	a	W	W	7	4								
												/													
		1) 1	5	:	5	=	$\frac{1}{3}$	$ $ $(\theta$.)	- 3	a	1 3	(B)	cn	0Ч	an	iK);						
		,,	,						\																
		2) 2	0	:	5	=	4	B		- 3	a.	1 x	β ;											
		~						·	\																
		_3) [/	_	_3	=	1		$(\boldsymbol{\beta}.)$)															
		,	D				0	,																	
Підручник. задача		J	Ìй	91	W	bb	İG	16	1	на	1	ви	pa	3 E	in	ьи	ie .	за	1.	хв.					
4			0	1			1																		
Підручник																									
Сторінк	a																								

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 13.03.2023

Знайди значення виразу к : 4, якщо к = 8, 12, 24

										D												
									\mathcal{L}	200	N	\mathcal{U}_{ζ}	\mathcal{U}	,	5							
				_						/												
\mathcal{L}	KI	U(9	K	=	8	•		M	10	k	:	4	=	8	:	4	=	2			
				<u>ر</u> م																		
\mathcal{H}_1	K1	Ц	9	k	=	1	2		m	0	R	:	4	=	1	2	:	4	=	3		
	C	٦																				
\mathcal{F}_1	K1	U()	k	=	2	4		m	0	k	:	4	=	2	4	:	4	=	6		
	G	(۲		C				,				٠										
																					1	

Підручник. Вирази

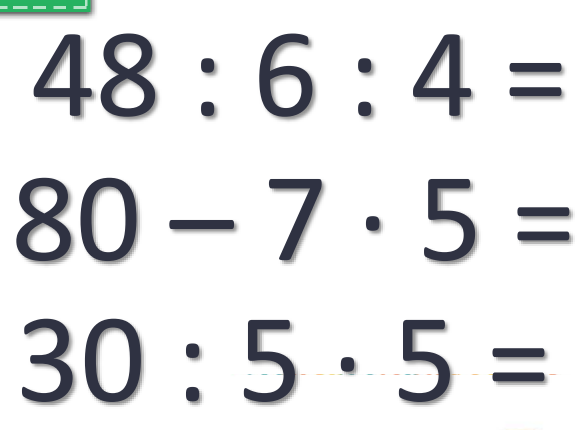
5

підручник. Сторінка **113**



 \cdot 8 + 35 =







Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати задачу 6, завдання 7 на сторінці 113. Фотозвіт виконаної роботи надсилай на освітню платформу Human.

Успіхів у навчанні!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.