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

Сьогодні 18.03.2024

Υροκ №128

Всім. pptx Нова українська школа Ділення двоцифрових чисел на одноцифрове. Порівняння виразів



Дата: 20.03.2024

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Ділення двоцифрових чисел на одноцифрове.

Порівняння виразів. Повторення. Рівняння.

Мета: вчити ділити двоцифрове число на

одноцифрове, порівнювати вирази; повторити назг

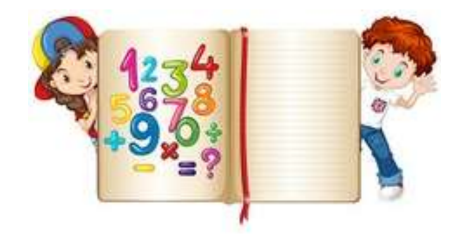
чисел при додаванні; розвивати критичне мислення,

пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Організація класу

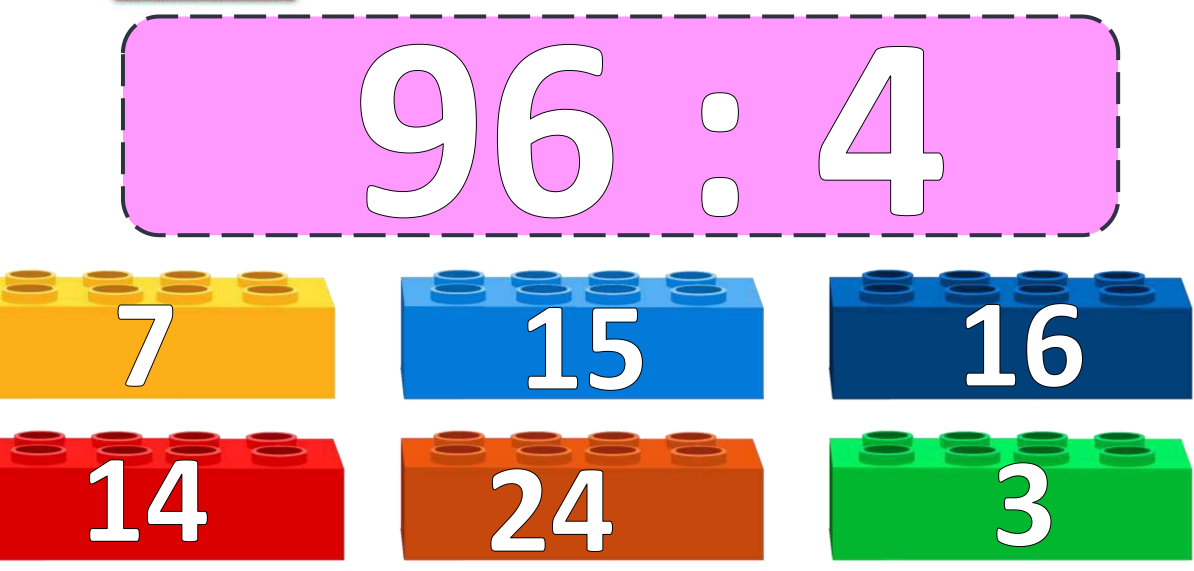
Нумо, діти, підведіться! Всі приємно посміхніться. Продзвенів уже дзвінок, Починаємо урок!



Всім. pptx Нова українська школа

Сьогодні 18.03.2024

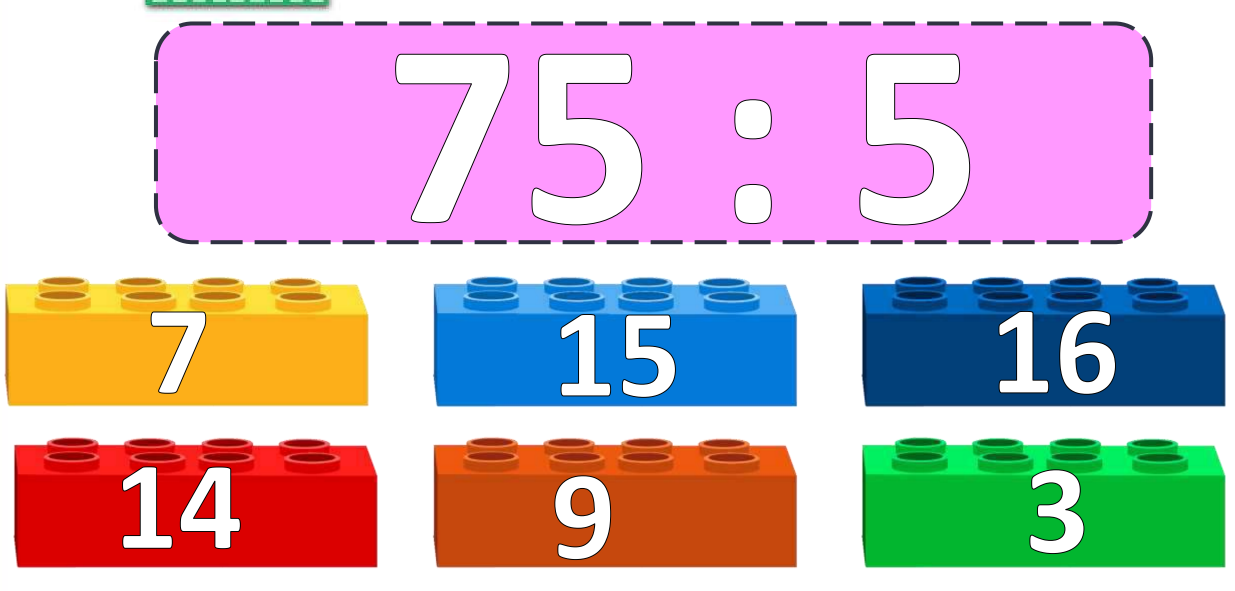
Всім. ррtх Жова українська школа
18.03.2024



Всім.ррtх Нова українська школа

Сьогодні 18.03.2024

Сьогодні Всім. ррtх Нова українська школа 18.03.2024

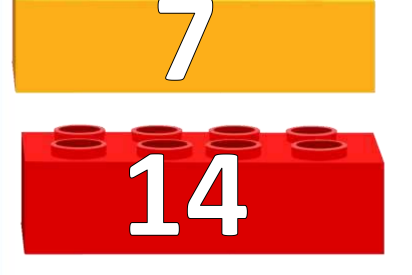


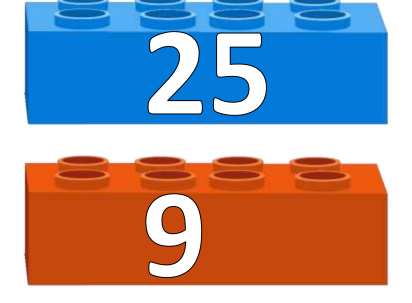
Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 18.03.2024

Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 18.03.2024







Всім. pptх Нова українська школа
18.03.2024

Всім. ррtх Нова українська школа
18.03.2024

LEGO

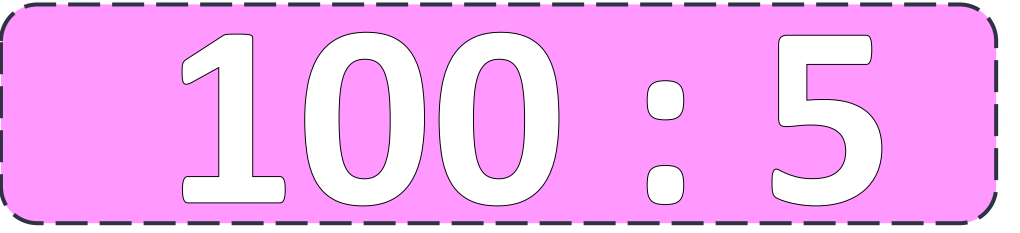
555 4 1715117

14

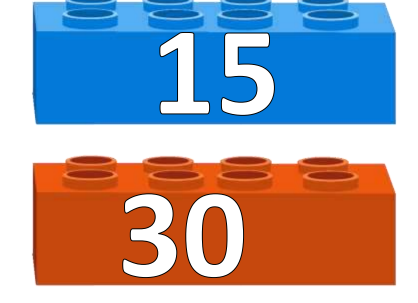
19

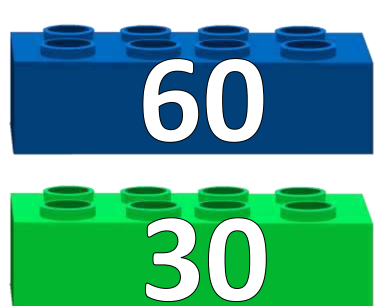
Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.03.2024

LEGO



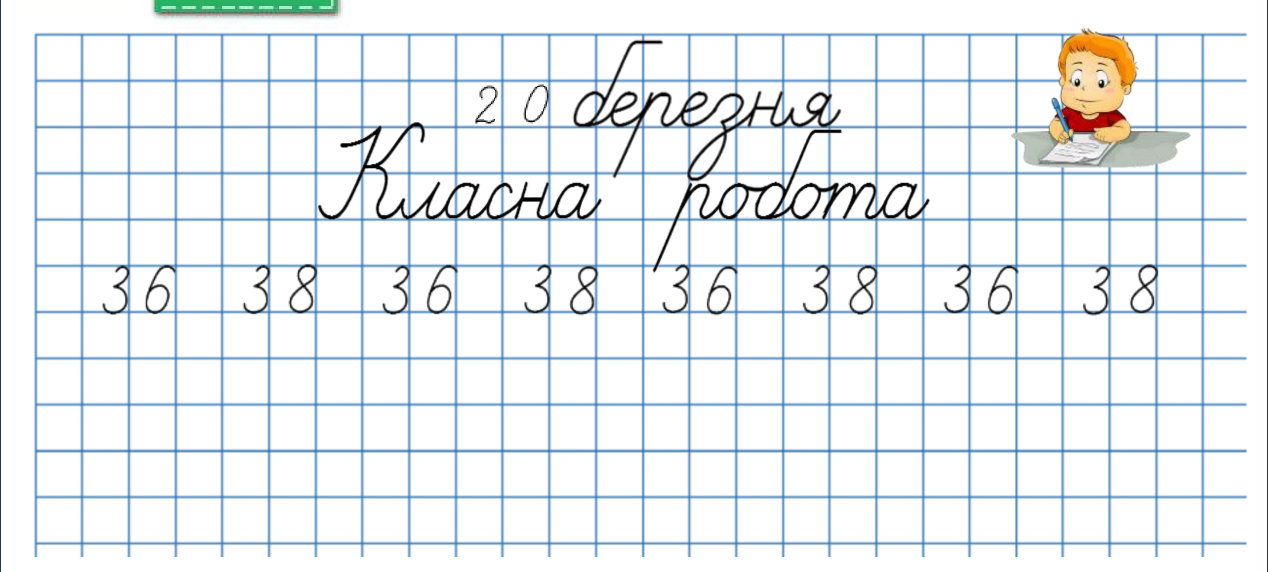
70 20 20







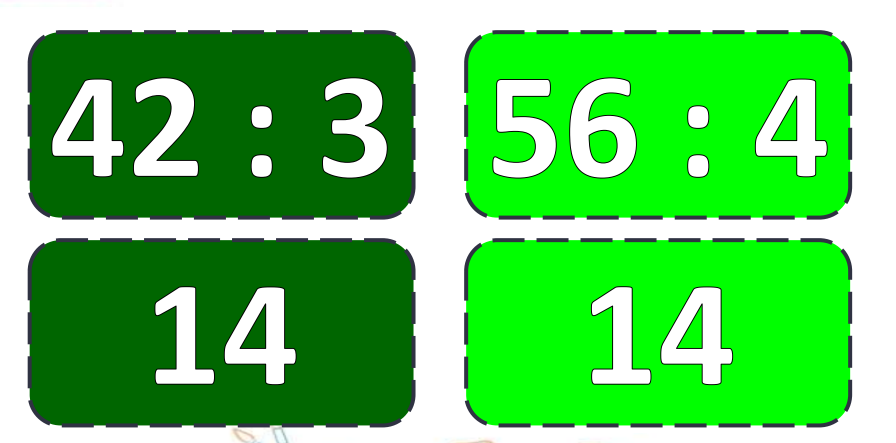
Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 71 - 72





Підручник. Завдання

428

_{Підручник.} Сторінка

70:2100

35

25

Підручник. Завдання

428

_{Підручник.} Сторінка

(38 + 58): 4

24

Підручник. Завдання

428

_{Підручник.} Сторінка

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.03.2024

Добуток чисел 80 і 3 зменш у 6 разів

(80 · 3) : 6

Підручник. Завдання

3авдання **428**

підручник. **Сторінка**

Розв'яжи задачу

Купили 2 каструлі по 360 грн і 6 однакових чашок. Яка ціна чашки, якщо вартість чашок у 4 рази меша від вартості каструль?

Підручник. Задача

429

Підручник. Сторінка





Розв'яжи задачу



по 360 грн



Підручник. Задача

429

_{Підручник.} Сторінка

71









Розв'яжи задачу

									~	2													
										la	G	W	W	V		4	2	9					
										1	/												
	1),	36	0	-	2	=	7	2	0	(z)	IH.) —	K	1C1	np	γл	i:						
							·) <u> </u>													
	2)7	7 2	0	:	4	=	1	8	0	(21	DH) —	ye	ıш	KI	l;							
										` ~					G								
	3):	1 8	30	:	6		3	0	(21	\mathcal{OH})												
	\mathcal{D}			$\boldsymbol{\rho}$																			
K.	Big	m	Ol	Ň	26	: 3	0 ϵ	рн	l UI	!На	40	1Ш	ки.										
	0			0				I					J										
к.																							
ка																							

Підручник. Задача

429

Підручник. Сторінка



Склади задачу за таблицею і розв'яжи



Столові прибори	Ціна одного	Кількість	Вартість
Ложки	40 грн	6	?
Виделки	?	6	?, на 60 грн менше

_{Підручник.} Сторінка



Купили 6 ложок по 40 грн, та 6 виделок, вартість яких на 60 грн менше, ніж вартість ложок. Яка ціна виделки?

Підручник. Задача

430

Підручник. **Сторінка**



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.03.2024

Розв'яжи задачу

		-																									
												2															
												la	a	W	U	V		4	3	0							
			,									/	//														
		1)4/	0		6	=	2	4	0	(21	DΗ) —	ВС	1191	nic	cm	b	w	КО	к:						
		2)2	4	0	—	6	0	=	1	8	0	(zz)H) —	Ва	lDI	nic	m	b e	uc)ел	OK	,			
			,	·													L							V.			
		3) 1	8	0	:	6	=	3	0	(2)	υн)														
		D	·			0																					
⟨ .	J	\mathcal{D}	įQ	n	0	Sil	96	:	30) []	ЭH	иir	ıa	вис	дел	κи	•										
			1			0	1			1						C											
κ .																											
76																											

^{3адача} **430**

Підручник.

_{Підручник.} Сторінка



Фізкультхвилинка





Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.03.2024

Виконай обчислення

	4 4 4																							
				1	\mathcal{T})																		
						W	\mathcal{U}	\mathcal{U}_{ϵ}	24			4	3	1										
6	0+	- 6	9] :	3	=	_3	8	3			9	1	6	_	8	2	\mathcal{L}):	8		1	2	
5	61-	- 3	36	0):	6	=	1	6			6	2	4	_	5	2	0):	4	=	2	6	
											(
	1	20)—	9	6	:	4	=	9	6														
	1	20)—	9	6	:	4		6															
	6	60+		6 0 + 6 9 5 6 - 3 6 1 2 0 - (1 2 0 -	60+69:	60+69:3	6 0+ 6 9: 3= 5 6- 3 6 0): 6 1 2 0- 9 6:	60+69:3=3 $56-360):6=$ $120-96:4$	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 1 2 0 - 9 6 : 4 =	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9	56-360): 6=16 120-96: 4=96	60+69:3=383 56-360):6=16 120-96:4=96	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 1 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 2 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 1 6 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 2 4 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 1 6 - 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 2 4 - 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 1 6 - 8 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0 + 6 9: 3 = 3 8 3 (9 16 - 8 2 5 6 - 3 6 0): 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 1 2 0 - 9 6: 4 = 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 1 6 - 8 2 0) 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 0) 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0+ 6 9: 3= 3 8 3 (9 1 6 - 8 2 0): 5 6- 3 6 0): 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 0): 1 2 0- 9 6: 4= 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 1 6 - 8 2 0) : 8 5 6 - 3 6 0) : 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 0) : 4 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6	6 0 + 6 9: 3 = 3 8 3 (9 1 6 - 8 2 0): 8 = 5 6 - 3 6 0): 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 0): 4 = 1 2 0 - 9 6: 4 = 9 6	6 0 + 6 9: 3 = 3 8 3 (9 1 6 - 8 2 0): 8 = 1 5 6 - 3 6 0): 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 0): 4 = 2 1 2 0 - 9 6: 4 = 9 6	6 0 + 6 9 : 3 = 3 8 3 (9 16 - 8 2 0): 8 = 1 2 5 6 - 3 6 0): 6 = 1 6 (6 2 4 - 5 2 0): 4 = 2 6 1 2 0 - 9 6 : 4 = 9 6



Порівняй



111												//										
)a	N	7	\mathcal{A}	\mathcal{H}	\mathcal{H}	Я	,	4	3	2		
												1										
		7	2	:	2	>	6	9	:	3												
							•															
		3	4	+	6	4):	7		4	2	:	3									
Підручник. Завдання		6	3	+	1	5):	6	>	4	8	:	4									
432	\																					
732																						
_{Підручник.} Сторінка																						
71																						
/																						



Порівняй







Підручник. Завдання

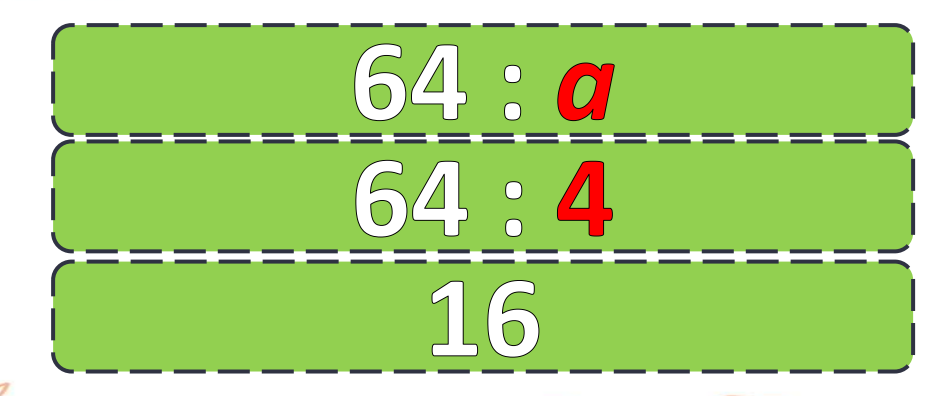
432

Підручник. Сторінка

THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T		
	Babga	
	<u>Javoga</u>	VHUA 432
44-52	: 2<72:3	3
38:2>	42:3	
(94 - 38)): 8< 84: 7	4

Всім. pptx Кона українська школа Сьогодні 18.03.2024

Знайди значення виразів, якщо а = 4, в = 96



Підручник. Завдання

435

підручник. **Сторінка**

Всім. pptx Кона українська школа Сьогодні 18.03.2024

Знайди значення виразів, якщо а = 4, в = 96

92 : *d*92 : *4*23

Підручник. Завдання

435

підручник. **Сторінка**

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 18.03.2024

Знайди значення виразів, якщо а = 4, в = 96

 6:4

 96:4

 24

Підручник. Завдання

435

підручник. **Сторінка**

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.03.2024

Знайди значення виразів, якщо а = 4, в = 96

56: a+6:6 56:4+96:6 14+16

Підручник. Завдання

435

підручник. **Сторінка**

Всім. pptx Кова українська школа



 $x \cdot 4 = 96$ x = 96:4x = 24 $24 \cdot 4 = 96$



Резервне. Обчисли



a: 23 = 3 $a = 23 \cdot 3$ a = 6969:23=3



Домашнє завдання



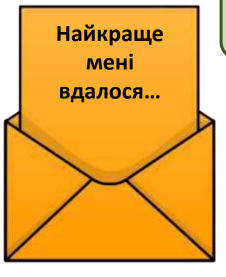
Короткий запис у щоденник C.72, Nº436, Nº437 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human. Успішного навчання!



Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

