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

Сьогодні 09.04.2024

Урок №138-140

Всім. pptx Нова українська школа Закріплення знань учнів. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій



Дата: 11.04.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

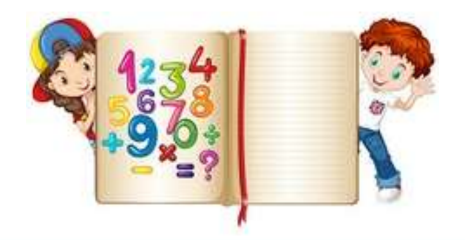
Тема. Закріплення знань учнів. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій. Повторення письмового додавання та віднімання трицифрових чисел.

Мета: вчити виконувати вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій; розв'язувати рівняння; розв'язувати задачі вивчених видів; розвивати критичне мислення, пам'ять, увагу; виховувати екологічну свідомість.



Організація класу

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



Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 09.04.2024

LEGO

Всім. рріх Нова українська школа Сьогодні 09.04.2024

LEGO



LEGO



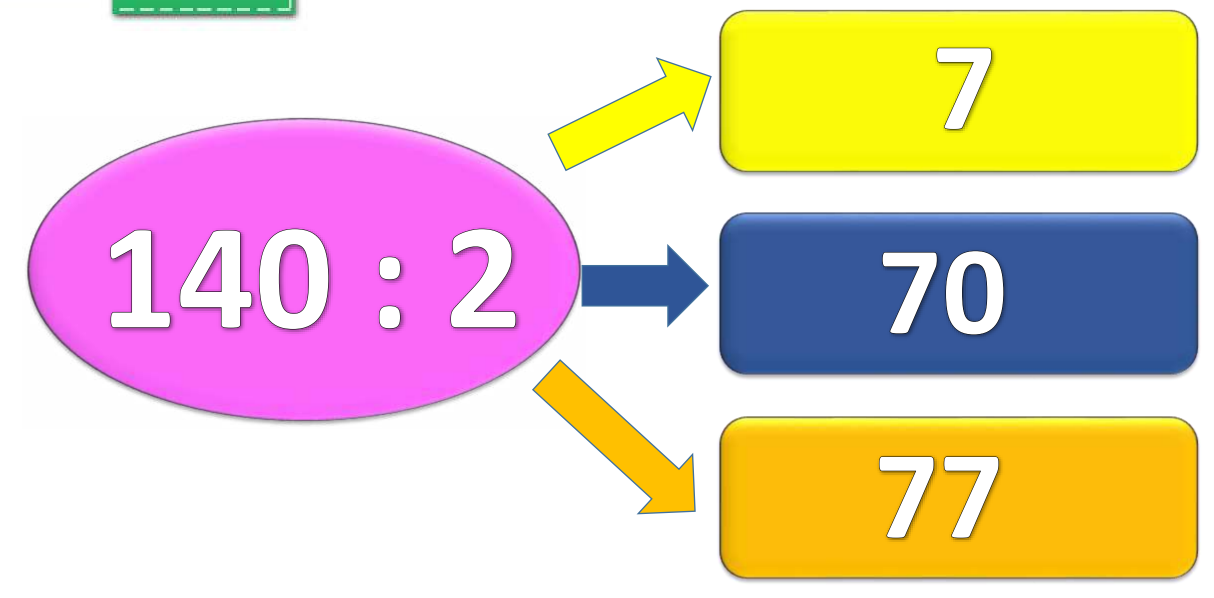
LEGO

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 09.04.2024

LEGO

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 09.04.2024

LEGO

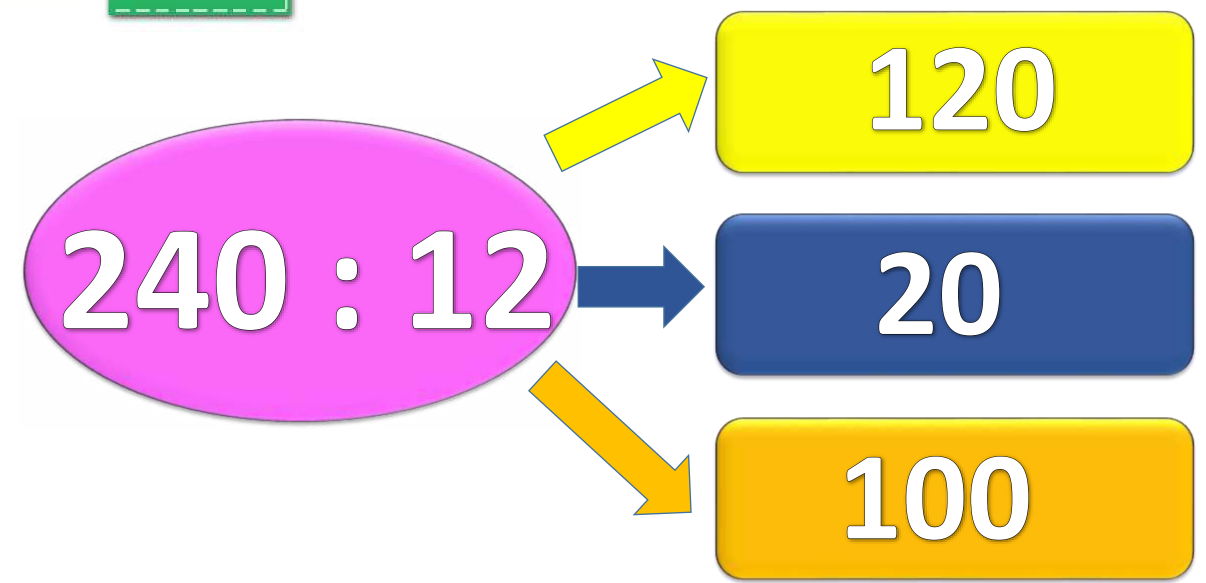




LEGO

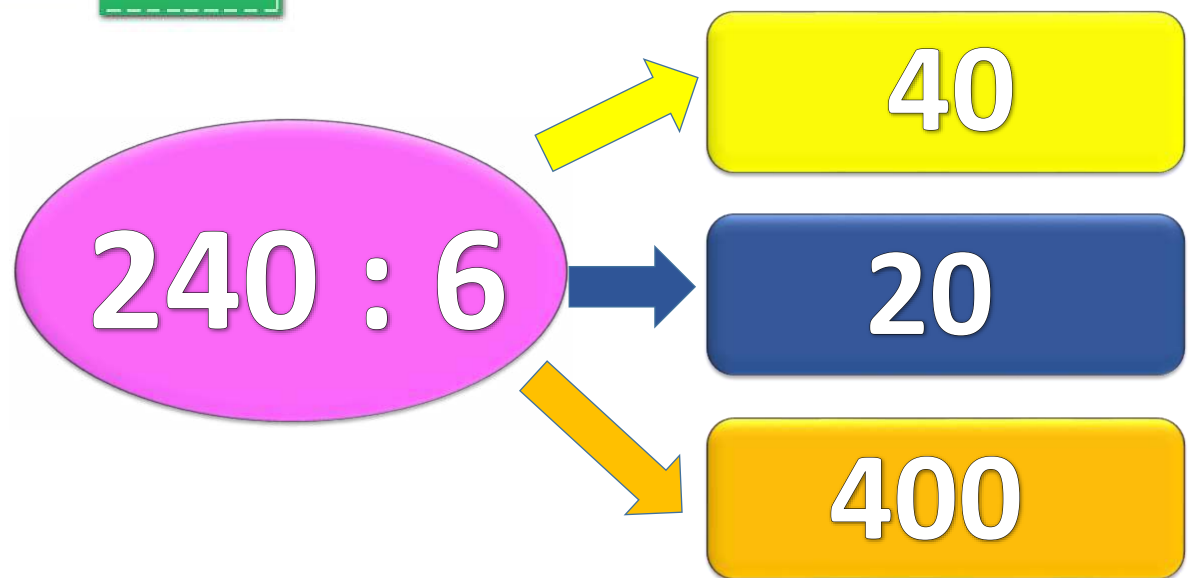


LEGO



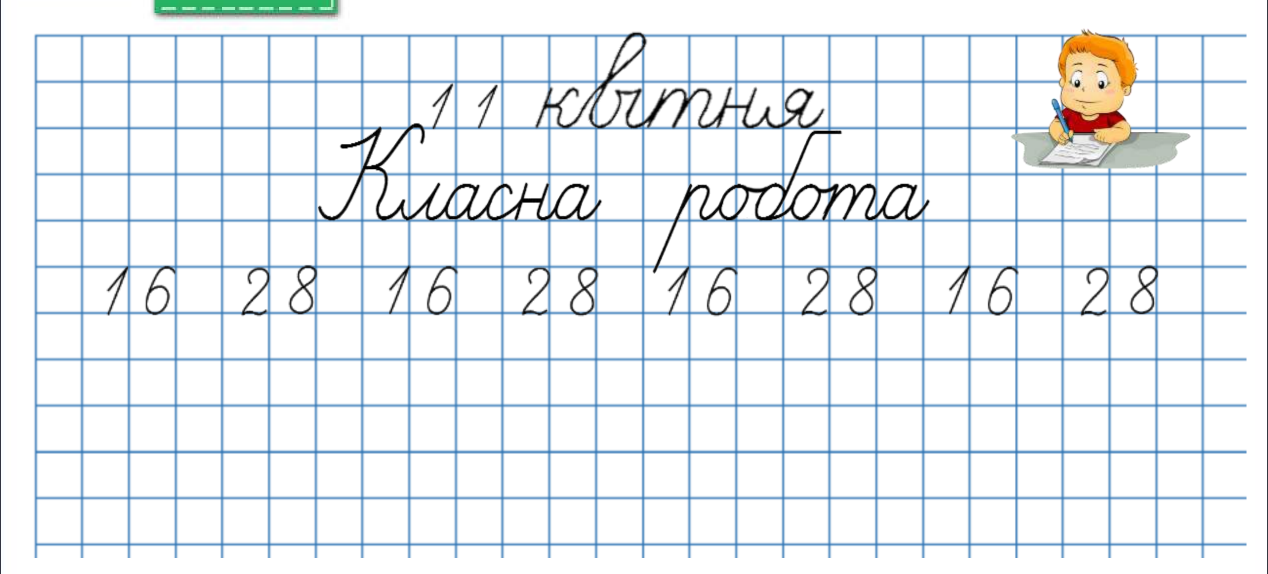
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 09.04.2024

LEGO





Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 88 - 89





Підручник. Завдання

537

підручник. Сторінка

88





Обчисли

640: 4 + 140: 5 + 420: 12 =

Підручник. Завдання

537

підручник. **Сторінка**

88









Перше число *a*, а друге – у 3 рази більше. Знайди різницю цих чисел

а – перше числоа · 3 – друге числоа · 2

Підручник. Завдання

538

_{Підручник.} Сторінка



Розв'яжи задачу

За 10 хв за допомогою фільтра можна очистити 2 л води. Скільки літрів води можна очистити двома такими фільтрами за 20 хв?

$$2 + 2 = (4 (л) - за 20 хв 1 фільтр$$

4 + 4 = 8 (л) - 3а 20 хв 2 фільтри

Відповідь: 8 л води очистять два такі фільтри за 20 хв.

Підручник. Задача

539

підручник. **Сторінка**

Один насос викачує 30 т води за 15 год, а інший – за 10 год. За скільки годин насоси викачають цю воду, якщо працюватимуть разом?

Підручник. Задача

540

_{Підручник.}
Сторінка



Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 09.04.2024

Розв'яжи задачу

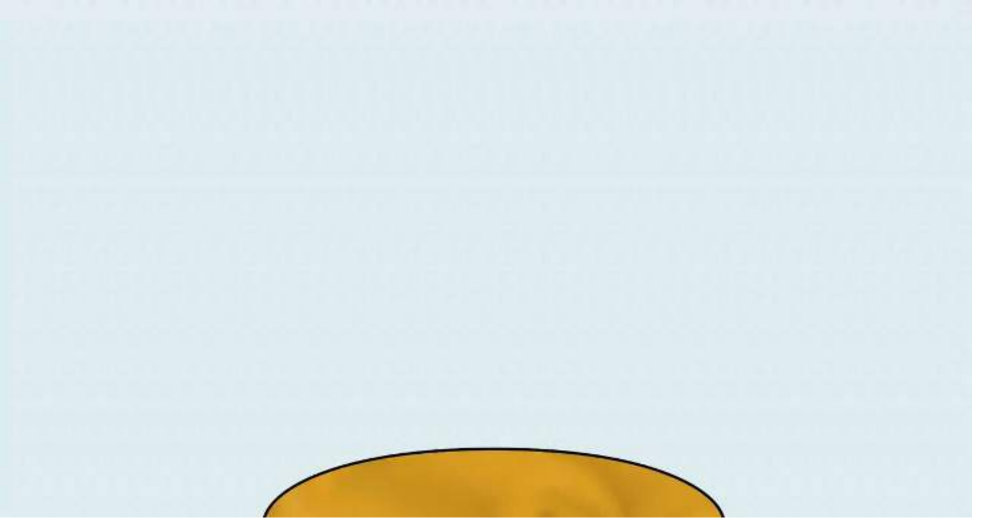
		-																												
												\langle																		
											_		a	Ü	W	W	7		5	4	0									
													(1																
		1	() (3 ():	1	15) =	= '	20	m)		1	на	co	c 3	3a	1	200);										
										\																				
		2))3	30):	1	1 ()=	- (30	m)	_	2	на	co	c 3	3a	1	200);										
										1					_					,										
		ِ ک	3)2	}+		}=	: 4	(γ)	n)		дв	a 1	iai	COC	cu	за	1	20	∂ :											
								(
Підручник. Задача		4	()3	80):		5 =	= 6	6(2	300))																			
540	,	か				D			(
3-10		Ù	a	n	Ol	il	26	: 3	3a	6	20	∂	$\mathcal{H}\mathcal{C}$	ICO)C1	u e	3U	ка	40	1H	m	b	$u_{\mathcal{H}}$	0 6	300	$\partial \mathbf{v}$	Ş	lK1	ЩС	
Підручник.		6	1			0																							,	
Сторінка								n	pa	lЦ	Юв	3A	mi	$U\mathcal{N}$	lYi	mŧ	P	PA:	3 <i>0</i> .	$\mathcal{M}.$										
88																														

Сторінка 88



Фізкультхвилинка





Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 09.04.2024

Виконай обчислення

					al and																					
							-	Z)																	
									Щ	\mathcal{U}	\mathcal{U}_{ϵ}	24		5	4	1										
	5	4	0	:	3	+	1	8	0	=	3	6	0		6	0	0	:	5	•	4	=	4	8	0	
	6	4	•	5	+	4	8		3	6	8															
Diam.																										
Підручн Вираз	ВИ																									
54	1																									
Підручн	іик.																									
Сторін																										
88	3																									

Сьогодні Всім. pptx Кога українська школа Розв'яжи рівняння 09.04.2024 Підручник. Завдання 542 Підручник. Сторінка

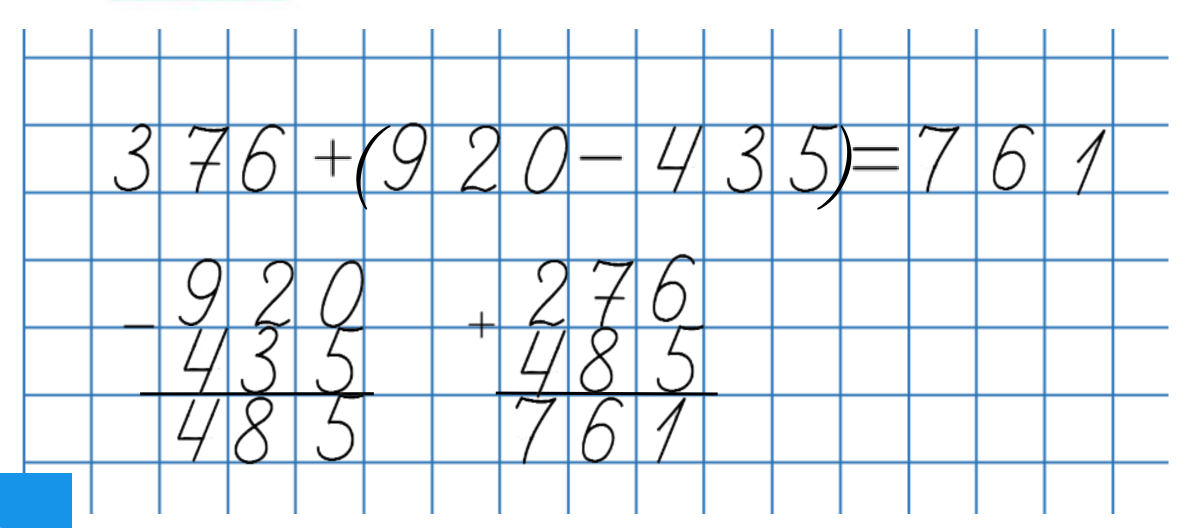
Сьогодні Всім. pptx Кога українська школа 09.04.2024

Розв'яжи рівняння

	3	4	:	2	=	$\boldsymbol{\chi}$	_	5	6			6	7	_	\mathcal{X}	+	3	3	=	8	0			
						~							7											
	1		=	\mathcal{X}	_	5	6					6	7	_	\mathcal{X}	=	8	U	_	3	3			_
	20	_	1	7	J	L	6					6	7		10		//	7					_	_
	χ	_	_/_		+	J	0					O		_	L	_	4	7						_
	X	=	7	.3								X	=	6	7		4	7						$\overline{}$
Підручник.	1	,	-1									7	,					-1						
Завдання	3	4	:	2	=	7	3	_	5	6		\mathcal{X}	=	2	0									
542													<i>-</i>											
Підручник.			_1	7	=	_1	7					6	7	_	2	0	+	3	Š	=	8	0		
Сторінка																		C			O			_
88																		Ŏ	\cup	= $ $	Ŏ	\cup		



Повторення. Обчисли, виконуючи кожну дію письмово





Домашнє завдання



На сторінці 89 у підручнику розв'язати задачу №545 та рівняння №546 Короткий запис у щоденник с.89, №545, №546

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human або ел. пошту

allayushko123@gmail.com

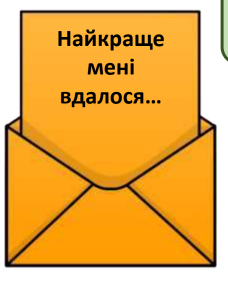
Успіхів у навчанні!



Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

