Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 20.10.2023

Υροκ №36

Всім. pptx Нова українська школа

Складання виразів за схемами й текстами. Розв'язування задач на знаходження суми двох добутків. Порівняння виразів



Нова украї

Дата: 20.10.2023

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Тема. Складання виразів за схемами й текстами. Розв'язування задач на знаходження суми двох добутків. Порівняння виразів Мета: вчити складати вирази за схемами та текстами, розв'язувати задачі на знаходження суми двох добутків, порівнювати вирази; розвивати мислення, пам'ять, увагу, задачі з буквеними даними; виховувати любов до математики.





Встало сонце спозаранку, Зазирнуло під фіранку. Добрий день нам всім сказало, I у клас наш завітало. Стали струнко, посміхнулись, I до мене повернулись.

Сьогодні 20.10.2023

Сьогодні 20.10.2023

Сьогодні 20.10.2023

Сьогодні 20.10.2023

LEGO

81

18

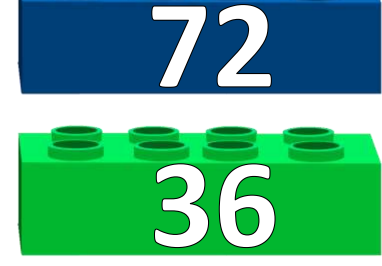
63

72

Сьогодні 20.10.2023

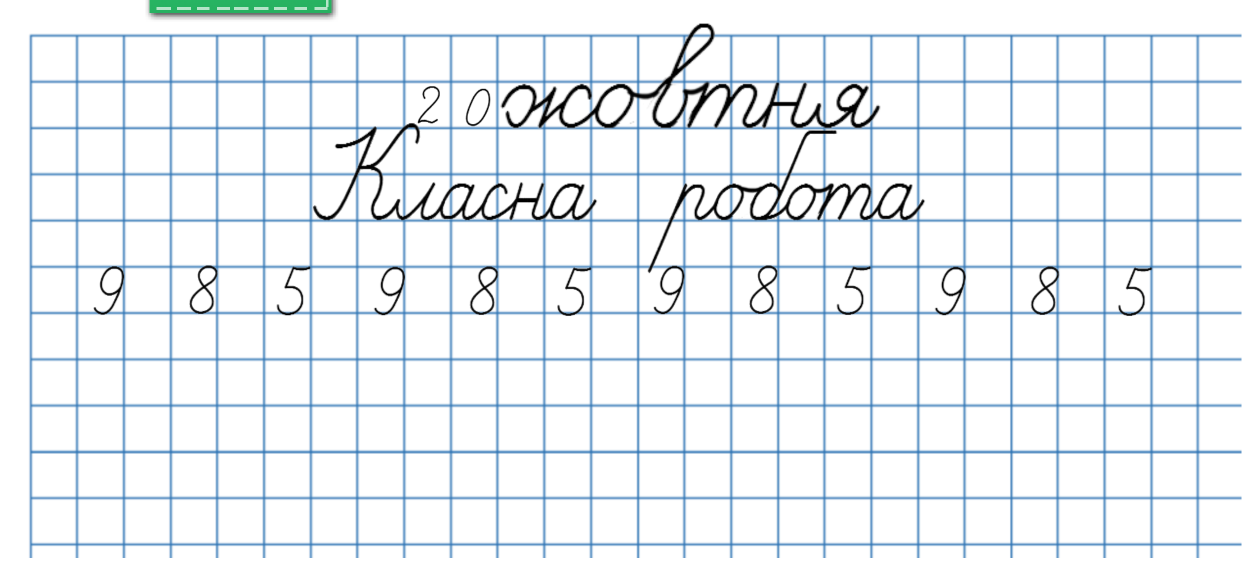
Сьогодні 20.10.2023







Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 59 - 60



Сьогодні 20.10.2023

Усно обчисли



Сьогодні 20.10.2023

Усно обчисли





Рухлива вправа



Сьогодні 20.10.2023

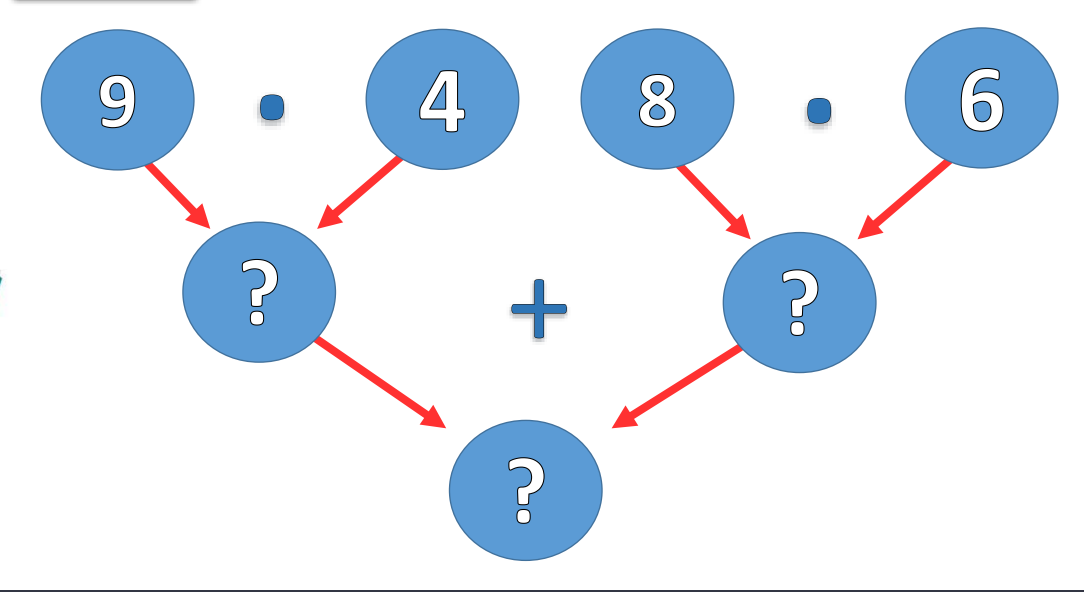
За схемою склади задачу



Підручник. Задача

353

_{Підручник}. Сторінка



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 20.10.2023

Складання задачі



Підручник. Задача

353

підручник. **Сторінка**

59

Для фарбування стін будинку привезли 4 ящики **червоної** фарби по 9 банок у ящику та 6 ящиків жовтої по 8 банок. Скільки всього банок фарби привезли?





Сьогодні 20.10.2023

Розв'яжи задачу

				<u> </u>																					
											\langle)													
										,		a	Ü	W	Ш		3	5	3						
			,									/	/												
		1)4	-	9	=	3	6	<i>(6.</i>) _	че	$\mathcal{D}_{\mathcal{B}}$	ОН	oï											
			\																						
		2)6	•	8	=	4	8	<i>(6.</i>) _	- <i>X</i>	$\zeta O \epsilon$	3 <i>m</i>	oi:											
			١						\			C													
		3)3	6	+	4	8	=	8	4	<i>(b.</i>)													
		1				0					()	/													
Підручник. Задача	J	D	ia	n	0	Si	Qb) :	8	4	ба	но	κ	3CŁ	SOC	0 1	np	ин	ec.	лu					
353			1			0	1						G				Τ								
Підручник																									
Сторінк	a																								
59																									

Сьогодні 20.10.2023

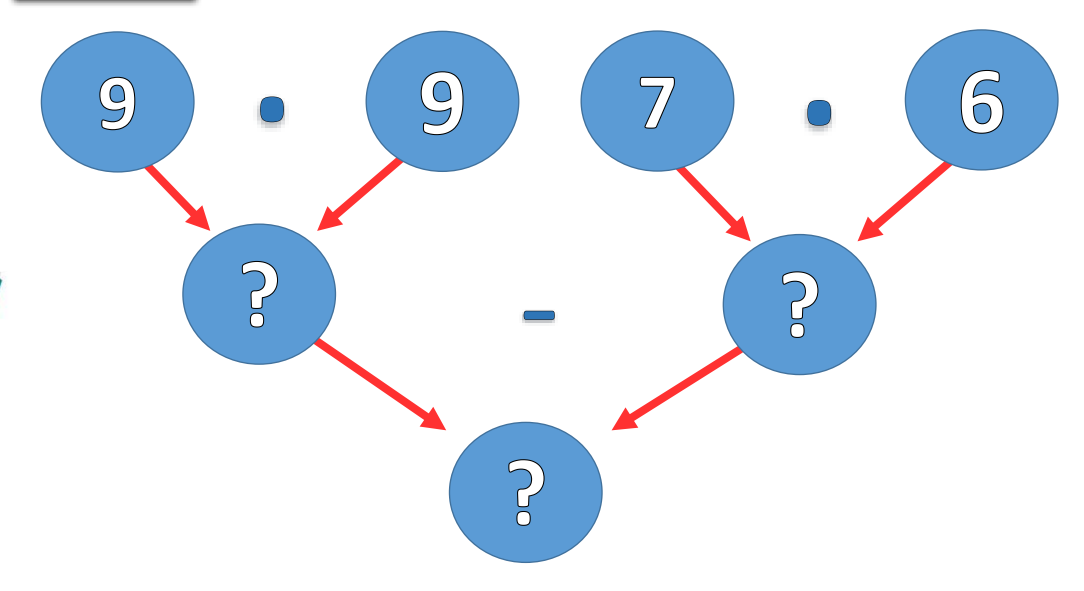
За схемою склади задачу



Підручник. Задача

353

_{Підручник}. Сторінка





Складання задачі



Для фарбування стін будинку привези
9 ящиків **червоної** фарби по 9 банок у ящику та
6 ящиків жовтої по 7 банок. На скільки більше було банок червоної фарби, ніж зеленої?

Підручник. Задача

353

підручник. Сторінка



Сьогодні 20.10.2023

Розв'яжи задачу

			<u> </u>				ال																						
											\ \)																	
										,		a	Ü	W	W		3	5	3										
												(1																
		1	9 (•	9	=	8	1	<i>(6</i> .) _	че	$\mathcal{D}\mathcal{B}$	ОН	oi.															
							_					L																	
		2)6	•	7	=	4	2	<i>(6.</i>) _	- Ж	$\zeta O \epsilon$	3 <i>m</i>	oi:															
									(-)			G		/															
		3)8	1	—	4	2	=	3	9	<i>(6.</i>)																	
		1				0																							
Підручник Задача		$/\mathcal{I}$	ia	n	0	ji	\mathcal{D}_{b}): 1	на	8	4	баг	HK1	ı б	іль	ше	. પ	208	вон	oï	фa	пb	u.	нi	К Э	КОЕ	3 <i>m</i> (oï.	
353			1			0	7				·		- G				Ĭ	Γ		•	<i>J</i>	Γ			G.	G			
Підручник																													
Сторінк	a																												



Фізкультхвилинка



Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

354

_{Підручник.} Сторінка Для розфарбування муралу на стіні будинку привезли 6 ящиків акрилової фарби в балонах по 9 кг і 5 ящиків фасадної фарби в банках по 7 кг. Яка маса всієї фарби?



Мурал на Андріївському узвозі м.Київ Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 20.10.2023

Розв'яжи задачу

												_													
											\ \														
										,		\mathcal{A}	a	W	W	7	3	5	4						
												/	//												
		1	9 (•	6	=	5	4	(Ki	?)_	ак	v	lЛ	9 <i>6</i> 0	i;										
			,																						
		2)7	•	5	=	3	5	(K	?) -	– 0	bа	са	дн	oï;										
			,						(- 0		۲														
		3)5	4	+	3	5	=	8	9	(K	2)													
		1		·		0						• /													
Підручник Задача		/2	ia	n	0	Si	Qb	· :	8	9	кг	\mathcal{N}	iac	ав	cie	id	ar	би							
354			1			0	7				C						I								
Підручник																									
Сторінк	a 📘																								
59																									



Задача

355

_{Підручник.} Сторінка У друкарні фірма замовила 60 видів сувенірної продукції. Друкар протягом 9 днів добирав щодня фарби для 6 видів продукції. Для скількох видів продукції залишилося дібрати фарби?

Сьогодні 20.10.2023

Розв'яжи задачу

										\langle	7													
									,		a	Ü	W	U	7	3	5	5						
											/													
	1)6	•	9	=	5	4	B.) _	nı	200	γγ	(UI	ï 3	a	$9 \tilde{c}$	ні	<i>B</i> :						
		\								1			حي											
	2)6	0	—	5	4	=	6	B.)														
		D				0			\ ,															
	$\sqrt{}$	Ù	α_{1}	n	าไ	Ċ	16	6	ви	дів	nı	000	γκ	uii	30	или	ш1	IЛС	СЯ					
		0	1			1					1		,	,										
Підручник. Задача																								
355																								
Підручник.																								
Сторінка																								
59																								

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 20.10.2023

Порівняй







Підручник. Завдання

356

Підручник. Сторінка

							_	2		0													
								2	N	TG	a	Н	\mathcal{H}	Я			3	5	6				
9		8	<	3	9	+							8	٠	4	+	8	>	8	0	_	4	5
9		5	=	1	0	0	_	5	5														
.9		7	+	9	=	1	0	0)	2	8												
1			_	9		7	~	5	Ц														
2	0	<i>U</i>	8																				
			0	•	0		_0	0															



Склади вирази та знайди їх значення



Перший доданок 42, а другий є часткою чисел 21 і 7

Підручник. Задача

357

підручник. **Сторінка** 42 + (21:7) = 45



Склади вирази та знайди їх значення



Ділене 42, а дільник є різницею чисел 30 і 24

Підручник. Задача

357

Підручник. Сторінка

42: (30 - 24)



Склади вирази та знайди їх значення



Підручник. Задача

357

підручник. **Сторінка**

60

Знайди різницю добутків чисел 7 і 7 та 8 і 5; 8 і 7 та 4 і 5

$$(7 \cdot 7) - (8 \cdot 5) = 9$$

$$(8 \cdot 7) - (4 \cdot 5) = 36$$



Склади вирази та знайди їх значення



Знайди суму часток чисел 64 і 8 та 54 і 6; 48 і 8 та 24 і 8

(64:8) + (54:6) = 17

(48:8) + (24:8) = 9

Підручник. Задача

357

підручник. Сторінка

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 20.10.2023

Накресли прямокутник, довжина однієї сторони якого2 см і який можна поділити на 5 однакових квадратів. Знайди периметр цього прямокутника

10 cm

2 cm

P = 10 cm + 10 cm + 2 cm + 2 cm = 24 cm

Підручник. Завдання

358

підручник. Сторінка

Сьогодні 20.10.2023

Запиши три числа, кожне з яких ділиться на 2; на 3; на 2 і на 3

*

Підручник. Завдання

359

_{Підручник}. Сторінка

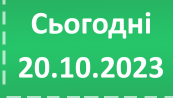
60

2 8 10

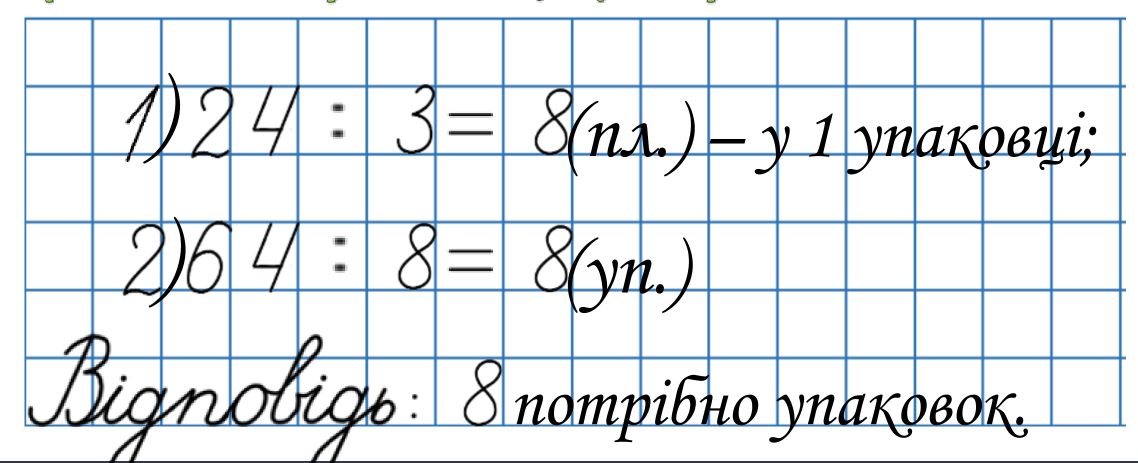
9 15 27

6 12 18





У 3 упаковках 24 пляшки мінеральної води. Скільки потрібно взяти упаковок, щоб було 64 пляшки?





(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

https://learningapps.org/display?v=pgkrdhkzn20

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 20.10.2023

Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник C.60, Nº360, Nº361. Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успішного навчання!



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.