Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 22.10.2024

Υροκ №36

Всім. pptx Нова українська школа

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



Дата: 22.10.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

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 22.10.2024

LEGO

81

18

63

72

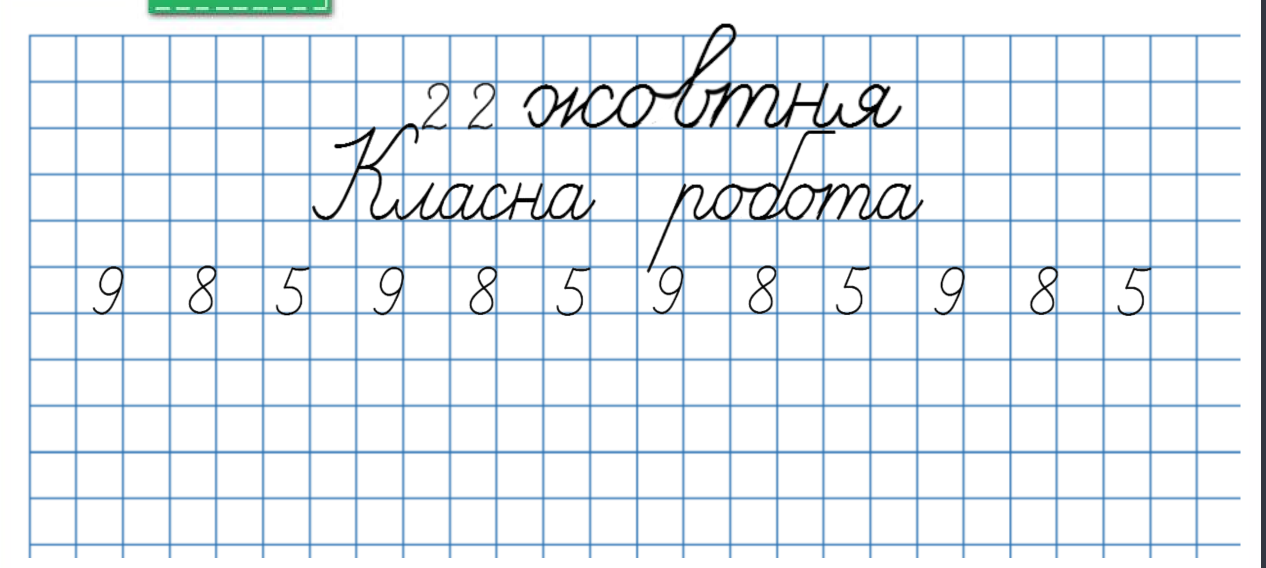
Сьогодні 22.10.2024

LEGO

LEGO



Каліграфічна хвилинка





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





Усно обчисли





Усно обчисли



Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 22.10.2024

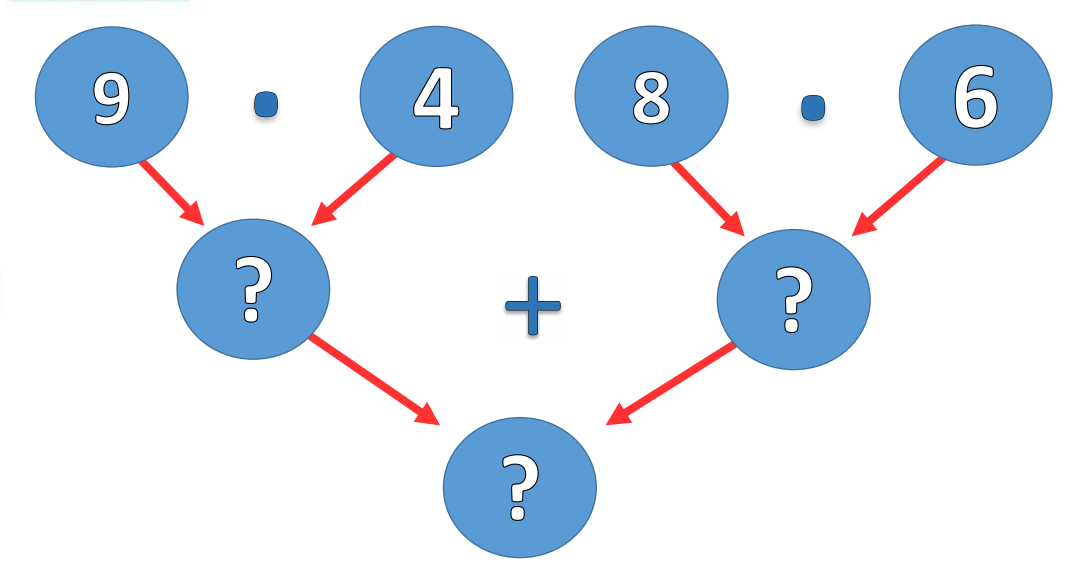
За схемою склади задачу



Підручник. Задача

353

_{Підручник.}
Сторінка







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 22.10.2024

Розв'яжи задачу

											\ \(\)	P															
												<i>la</i>	G	W	U	7	3	5	3								
												/	//														
		1)4	•	9	=	3	6	<i>(6.</i>) _	че	108	OН	oï	do	ap	δu	•									
																T											
		2	16	•	8	=	4	8	<i>(6.</i>)_	K. –	KOE	3 <i>m</i>	οï	cho	ipl	วิน.	•									
							Ţ,		(•			6.			900	T											
		3) 3	6	+	4	8	=	8	4	<i>(6)</i>)															
		1)			0					(0.																
Підручник. Задача		/)	in	n	O	Si	Oh	. :	ВС	Ch	S0	0	8	4		ба	H.I	(U	n	1)1	lН	ec	11	J. .			
353			7			6	7							,				G.									
333						Ū																					
Підручник																											
Сторінка	a																										
50																											

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 22.10.2024

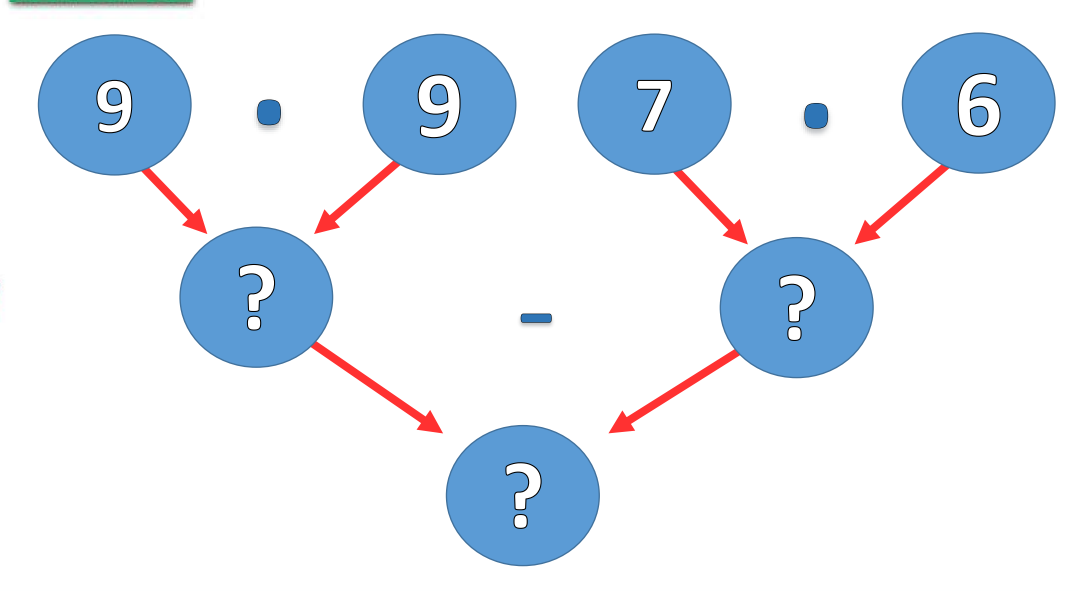
За схемою склади задачу



Підручник. Задача

353

_{Підручник}. Сторінка







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



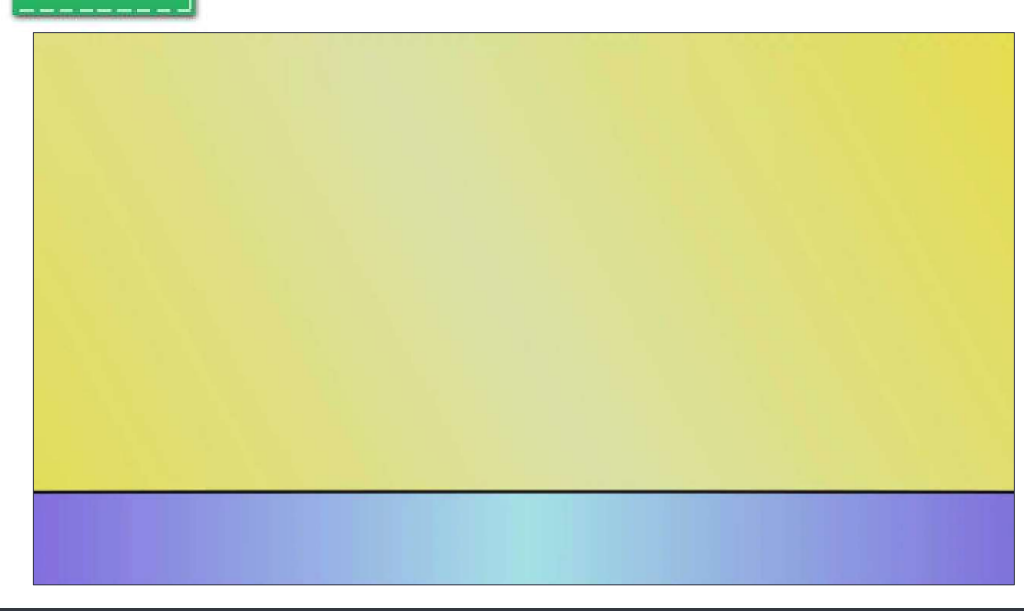
Сьогодні 22.10.2024

Розв'яжи задачу

										\ \	2																	
									,		a	a	W	W	し	3	5	3										
												1																
		1)9	} -	9	=	8	1	<i>(6</i> .) _	че	$\mathcal{D}_{\mathcal{B}}$	ОН	oï															
								(' ')			L																	
		2)6) -	7	=	4	2	<i>(6.</i>)_	- <i>X</i>	<i>S06</i>	3 <i>m</i>	oi:															
								\			C																	
		3)8	1	—	4	2	=	3	9	<i>(6.</i>)																	
	/	D			0					(
Підручник Задача	1	Dia	n	01	sil	26	: 1	на	8	4	ба	нк	u l	ъiл	ьш	е ч	ev	B01	ıoi	ф	ıvl	õи.	ні	Ж.	жо	вт	oi.	
353		1			0					·							I				Ί			C	G			
Підручник																												
Сторінк	a																											



Фізкультхвилинка





Розв'яжи задачу



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

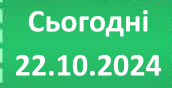
підручник. **Сторінка**

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 22.10.2024

Розв'яжи задачу

										\ \	2													
											a	a	W	W	7	3	5	4						
											1	/												
	1	1) 9	-	6	=	5	4	(Ke	?)_	ак	pi	IЛ	080	i;										
	2	<i>Y</i> 7	-	5	=	3	5	(Ke	?) -	– 0	bа	ca	$\partial \mathcal{H}$	oi;										
									,/															
		315	4	+	Ĵ	5	=	8	9	$(\kappa$	2)													
	1				0																			
Підручник. Задача		lig	n	0	sil	26) :	8	9	KZ	\mathcal{M}	iac	ав	сіє	i d	ap	би							
354		1			0	1				J						1								
Підручник.																								
Сторінка																								
EQ																								







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 22.10.2024

Розв'яжи задачу

	-			-																						
										<)															
									\		a	Ü	2	ta		3	5	5								
											_	7														
	1	6	•	9		5	4	β .) _	np	00	γκ	ui	Ï 3	a°	9 8	нi	<i>β</i> ;								
	2	16	0	_	5	4		6	<i>в</i> .)																
		D			/	2		'	\ /																	
	\bigcup_{i}	Die	21	W	Ú	iq	6:	6	θ	uc)ie	n	pc	D 1	ľΚí	uii	3	ал	ui	ии	\mathcal{M}	CS	₹.			
		0				0																				
Іідручник Задача																										
355																										
Підручник Т орінк																										
59																										



Порівняй







Підручник. Завдання

356

Підручник. Сторінка

							_	2		P													
								2	N	TG	a	\mathcal{H}	\mathcal{H}	Я			3	5	6				
9		8	<	3	9	+	4	2	}				8	•	4	+	8	>	8	0	_	4	5
9	-	5	=	1	0	0	_	5	5														
9	-	7	+	9	=	1	0	C	_	2	8												
1	0	0	_	9		7	<	5	4														
3	2	+	8		6	<	8	8															



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**

60

42: (30 - 24) = 7

Підручник

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

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

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

357

Задача

Підручник.

Сторінка



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. Сторінка



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



10 cm

2 cm

Підручник. Завдання

358

_{Підручник.} Сторінка P = 10 cm + 10 cm + 2 cm + 2 cm = 24 cm



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

* A

Підручник. Завдання

359

_{Підручник.}
Сторінка

60

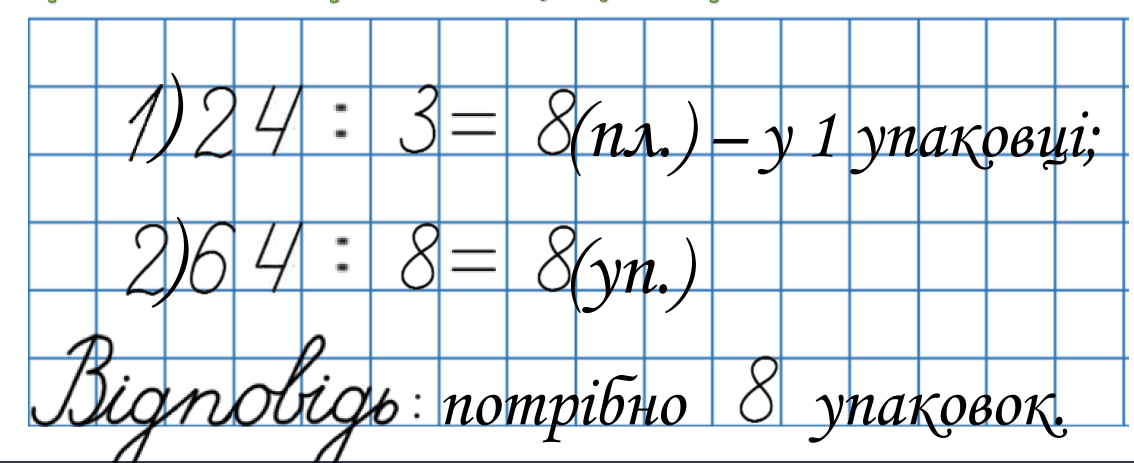
2 8 10

9 15 27

6 12 18



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





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

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання

Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник: с.60, №360, №361. 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.