Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 23.10.2024

Υροκ №37

Всім. pptx Нова українська школа Задачі на суму двох добутків. Складання задач за моделями, малюнками



Дата: 23.10.2024

Клас: 3-Б

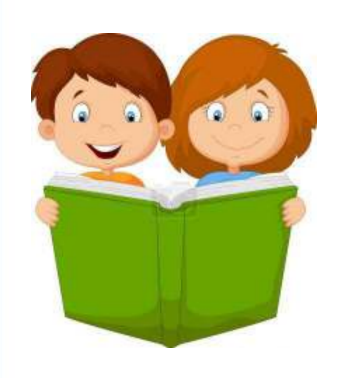
Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Задачі на суму двох добутків. Складання задач за моделями, малюнками.

Мета: вчити розв'язувати задачі на суму двох добутків, складати задачі за моделями, малюнками; розвивати мислення, пам'ять, увагу, задачі з буквеними даними; виховувати любов до математики.

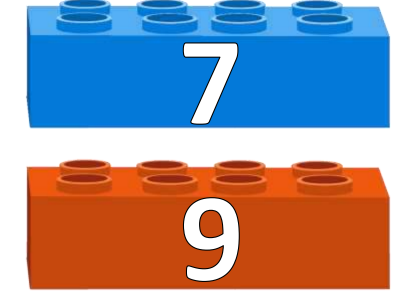


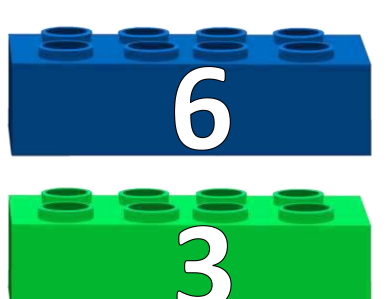


Встало сонце спозаранку, Зазирнуло під фіранку. Добрий день нам всім сказало, I у клас наш завітало. Стали струнко, посміхнулись, I до мене повернулись.

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 23.10.2024

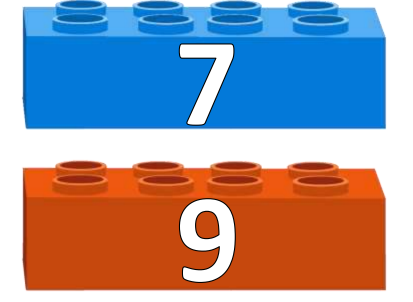
LEGO

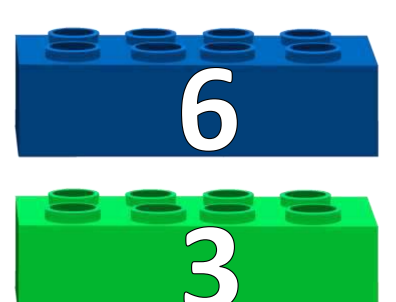




Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 23.10.2024

LEGO





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 23.10.2024







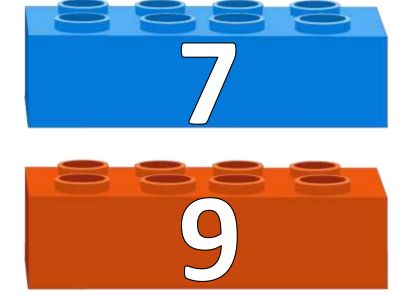
Всім. рріх Нова українська школа

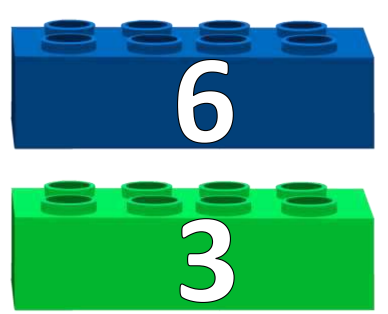
Сьогодні 23.10.2024

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 23.10.2024

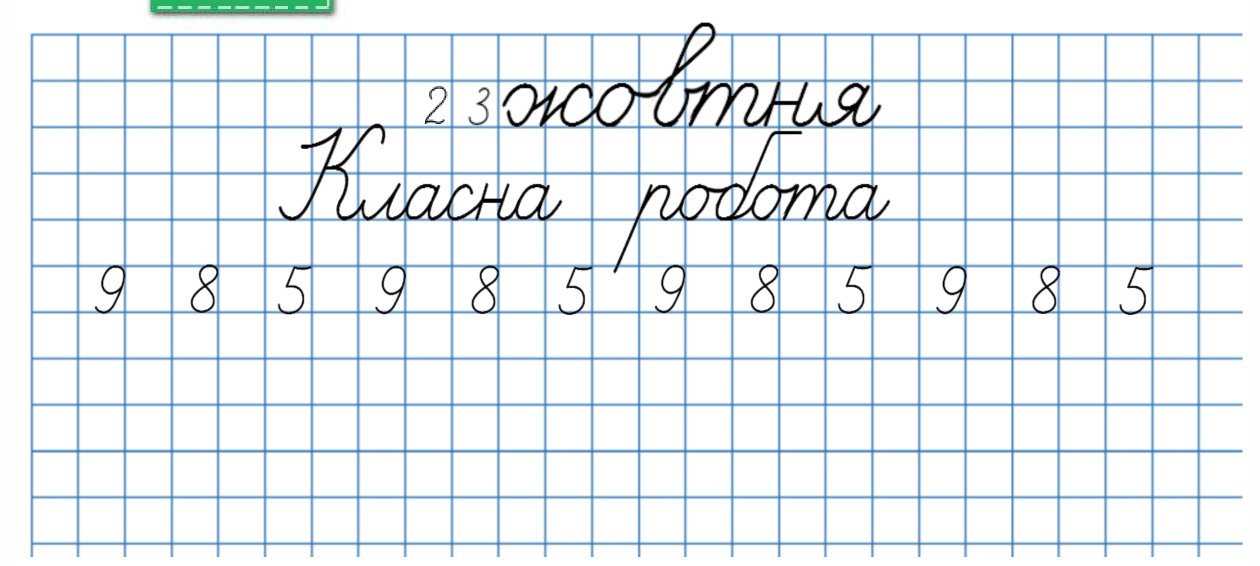
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 23.10.2024







Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 61 - 62

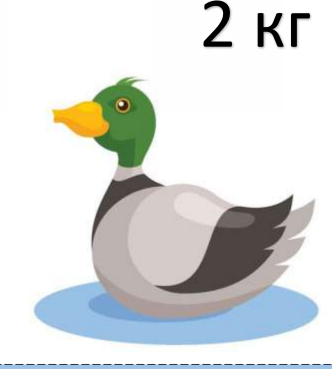




Розглянь числові дані на малюнку. Дай відповіді на запитання







Підручник. Завдання

362

підручник. **Сторінка** Яка маса вівці та двох таких гусаків?



Розглянь числові дані на малюнку. Дай відповіді на запитання



Підручник. Завдання

362

підручник. **Сторінка** У скільки разів маса вівці більша від маси гусака і качки разом?



Розглянь числові дані на малюнку. Дай відповіді на запитання



Підручник. Завдання

Всім. рріх

Нова українська школа

362

підручник. **Сторінка** На скільки кілограмів маса гусака і качки разом менша від маси вівці?



Рухлива вправа





Підручник. Задача

363

підручник. Сторінка

61

Маса індички 9 кг, а гуски — 6 кг. Яка загальна маса трьох таких гусок і восьми індичок?



8 інд. – по 9 кг - ?кг

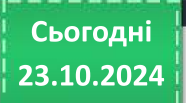


?K2

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 23.10.2024

Розв'яжи задачу

		50
	Dagara 363	
1)9 - 8=	7 2(кг)- маса індичок;	
$ 2)6 \cdot 3= $	1 8(к²) – маса гусок;	
3)72+1	$8 = 90(\kappa_2)$	
підручник. Задача Бідпобід	6 : 90 кг загальна маса.	
363	The state of the s	
Підручник.		
Сторінка		<i>►</i>





Підручник. Задача

364

_{Підручник.} Сторінка

61

Маса теляти 72 кг, а козеняти — у 8 разів менша. Яка маса 6 таких козенят? На скільки кілограмів маса 6 козенят менша від маси теляти ?





У 8 разів менша Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 23.10.2024

Розв'яжи задачу

Маса телити 72 кг, а козенити у 8 равів менша. Яка маса б таких ковенят? На скільки кілограмів маса б

					_															_	(30)	SEHE	FF DOM	eannes	edia i	wacs	næn	2000 B	N.
										3	a Ja	g	W	W	υ	3	6	4		72	2кг		0)	200		у	8 ра мені	зів
	1)7	2	:	8	=	9	(Kě	?)_	M	aca	I K	Q 3	ен	ЯП	nu,	•												\exists
	2)9	•	6	=	5	4	(Ke	<u>?</u>).	_ 1	ма	са	6	қо	3 <i>e</i> 1	НЯ	m;												
	3)7	2	_	5	4	=	1	8	(Kě	?)																		
Підручниі Задача	\mathcal{B}	ia	n	O	bi	Qέ) :	на	1	8	Кг	\mathcal{M}	acc	ı 6	КО	3e1	НЯ 1	m 1	лет	НШ	а в	id.	ма	ıcu	me	гля	ımı	и.	
364		1			0	1									G														\dashv
Підручниі Сторін																													\dashv



Склади подібну задачу за малюнком і виразом



Задача

364

_{Підручник.} Сторінка

Маса собаки 35 кг, а кошеняти у 7 разів менша. Яка маса собаки та кошеняти разом?





Склади задачі за короткими записами і розв'яжи їх



9 качок — по 3 кг 3 качури — по 5 кг







_{Підручник.} Сторінка

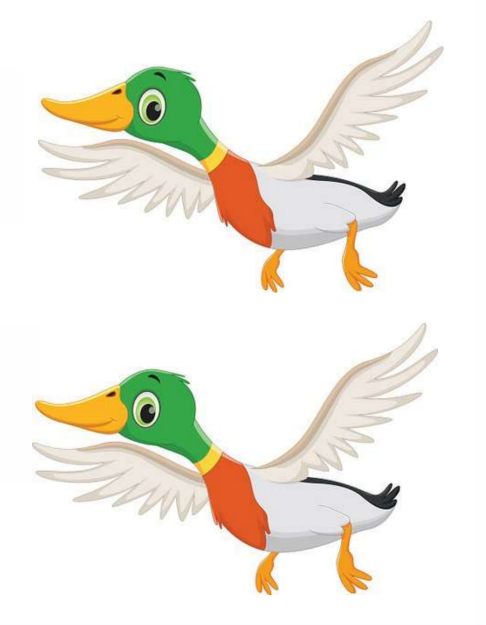
Задача

365

Сьогодні

23.10.2024

На озері плавали 9 качок по 3 кг, та 3 качури по 5 кг. Яка загальна маса качок та качурів?



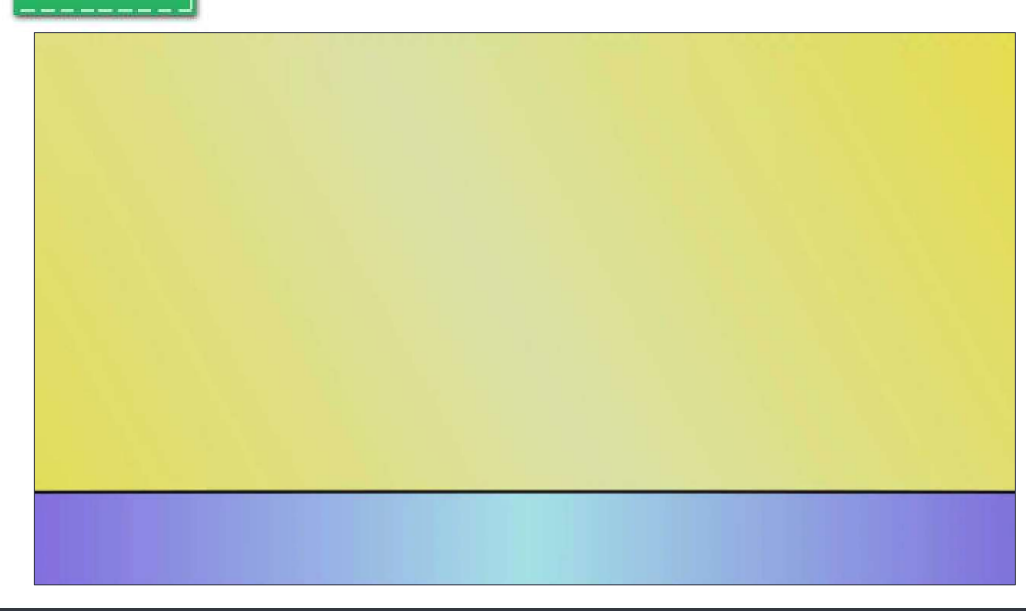
Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 23.10.2024

Розв'яжи задачу

		-																								
											\ \	2														
										,		a	a	W	W	7	3	6	5							
												/	1													
		1) 3	-	9	=	2	7	(Ki	2)_	\mathcal{M}	aci	a 9	κ	дч	ок	•									
									(- G						•		<i>5</i>									
		2)5	•	3		1	5	(K	?) -	_ <i>J</i>	иа	са	3	қа	чν	vi	3:								
									(G		L									
		_3)2	7	+	_1	5	=	4	2	(K	2)														
		1				0					(, /														
Підручник Задача	U	\square	ia	n	0	Sil	26	:	4	2	кг	\mathcal{M}	acc	ı 9	қа	140	K 1	na	3 1	Kai	ινι	iв.				
365			1			0	1				C				C		C			C						
Підручник																										
Сторінк	d																									
61																										



Фізкультхвилинка





Запиши вираз до задачі



Маса півня **а** кг, а поросяти — у 9 разів більша. Яка маса двох таких півнів і поросяти разом?

а · 9 (кг) - маса поросяти;

а · 2 (кг) – маса двох півників;

а · 2+ а · 9 (кг) — маса двох півнів та

поросяти.

Відповідь: а · 2+ а · 9 кг

підручник. Задача

366

підручник. Сторінка



Доведи, що існує не менше ніж два прямокутники з периметром 16 см. Побудуй один з них



Tak, ichye.

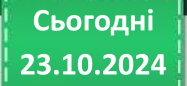
Сторони одного прямокутника 5 см та 3 см

Сторони іншого прямокутника **4 см**. Він є квадратом

Підручник. Завдання

367

підручник. Сторінка



Обчисли усно



Всім. ррtх Нова українська школа

Числа	8	14	18	9	18	27	36	72	81
Знайти	ПОЛ	10BI	1НУ	тр	ети	НУ		в'я-	

Підручник. **Сторінка**



Підручник. Завдання

369

підручник. **Сторінка** 2 дм 4 см = 24 см

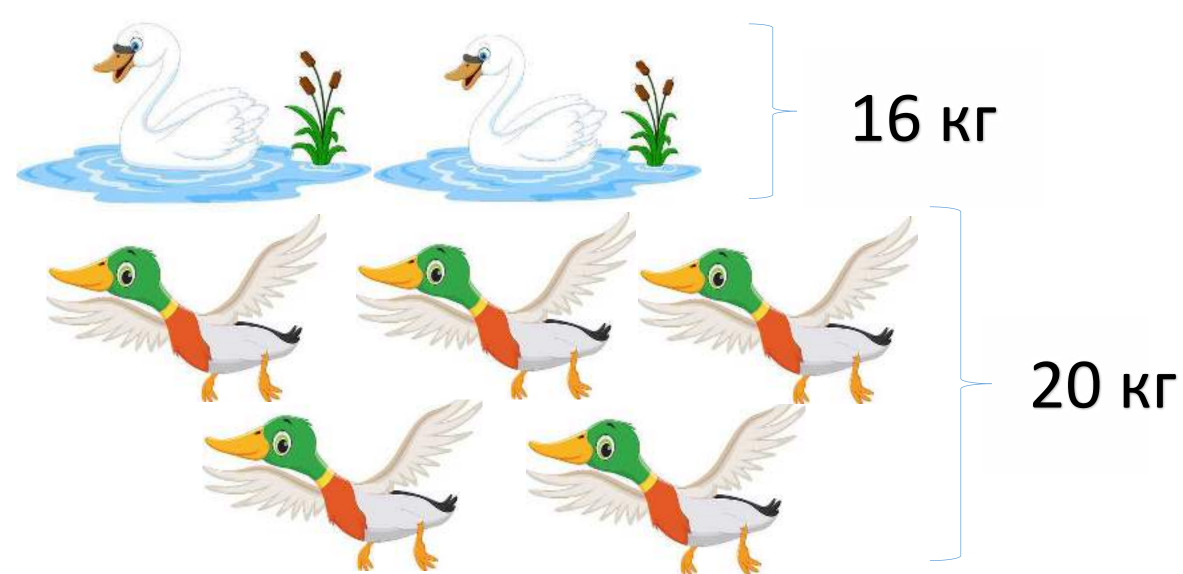
24 cm: 3 = 8 cm

Третина від 2 дм 4 см = 8 см



Самостійна робота

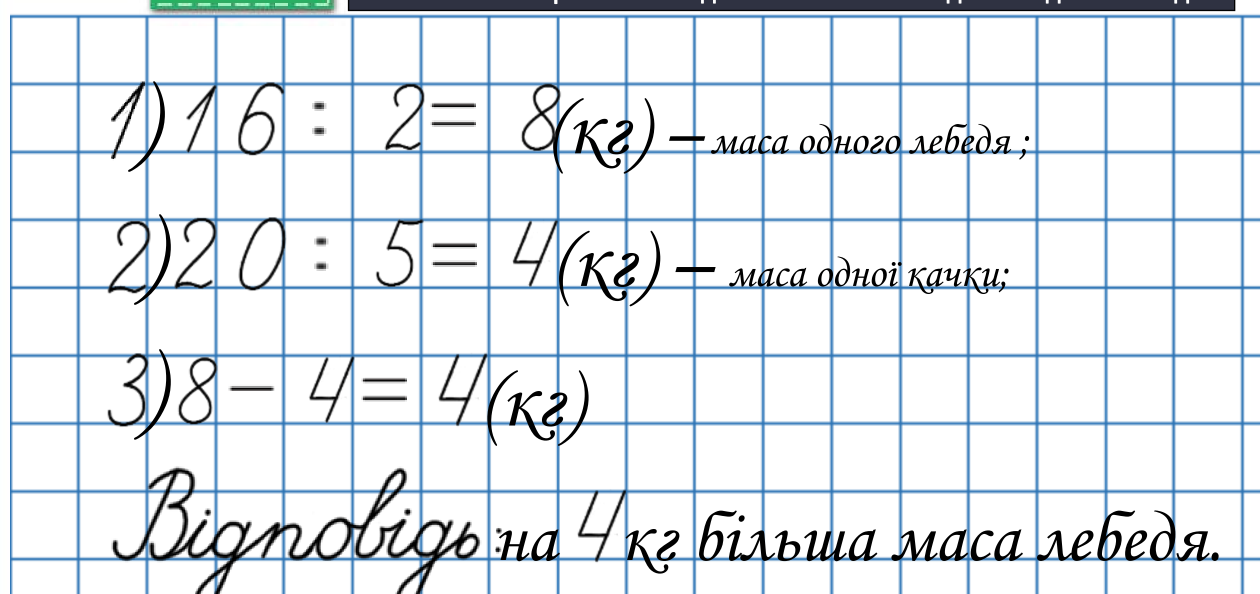
На скільки кілограмів маса однієї качки менша від маси одного лебедя?

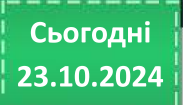




Перевірка

На скільки кілограмів маса однієї качки менша від маси одного лебедя?







Тренажер «Рівняння для розумників»

https://learningapps.org/32022632

Короткий запис у щоденник C.62, №370, №371Б rp. A. № 368 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human. 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.