Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 24.10.2024

Ypoκ. №38

Всім. pptx Нова українська школа

Повторення таблиць множення та ділення. Задачі на ділення на число. Складання виразів за текстами



Дата: 24.10.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

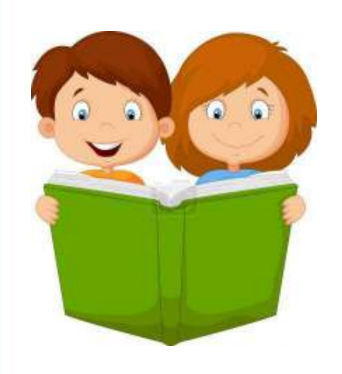
Тема. Повторення таблиць множення та ділення.

Задачі на ділення на число. Складання виразів за

текстами

Мета: вчити розв'язувати задачі на ділення на число, складати вирази за текстами, повторити таблиці множення та ділення; розвивати мислення, пам'ять, увагу, задачі з буквеними даними; виховувати любов до математики.

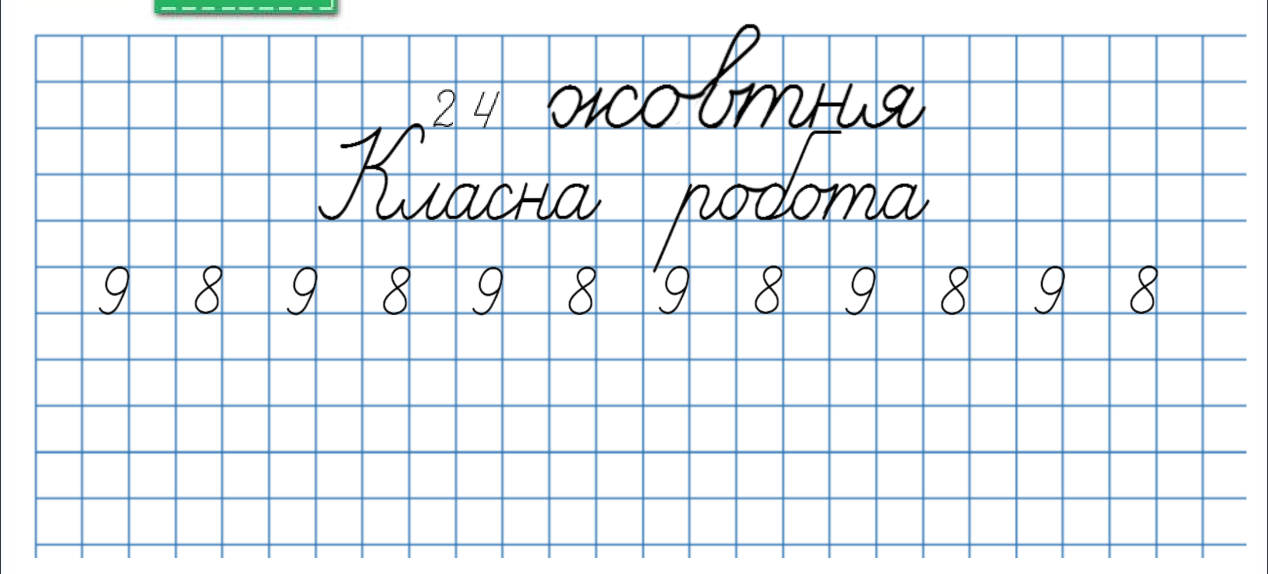




Встало сонце спозаранку, Зазирнуло під фіранку. Добрий день нам всім сказало, I у клас наш завітало. Стали струнко, посміхнулись, I до мене повернулись.



Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 63 - 64



Обчисли усно



+38



Обчисли усно





Рухлива вправа





До овочесховища завезли 54 ц білої та 36 ц рожевої картоплі в контейнерах по 9 ц. Скільки всього контейнерів із картоплею завезли?

1 - й спосіб

2 - й спосіб

_{Підручник.} Сторінка

Задача

373















Всім. ррtх Кога українська школа

Сьогодні 24.10.2024

Розв'яжи задачу

					- Court																				
											~	2													
												a	a	W	W	7	3	7	3						
												/	//												
											1	C_{i}	no	cil	Ĩ										
		1	5	4	+	3	6	=	9	0	(u) –	\mathcal{M}	aci	a k	az	m	on	лi:						
											(2)					GI									
		2)9	0	:	9	=	1	0	CK.)														
		1))				•/														
Підручник Задача			ic	N	\mathcal{C}	1/1	\dot{Q}	6 :	1	0	вс	ьо.	20	КС)H1	nei	ĭн	en	lв.						
373			1				1							G				Γ							
373																									
Підручник																									
Сторінк	a																								

Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 24.10.2024

Розв'яжи задачу

										2	<i>C1</i>	100	cib												
	1)5	4	:	9	=	6	(K.) _	Бi	ло	iκ	ar	mo	on.	лi:									
													G T												
	2)3	6	`:	9	=	4	$\int_{\mathcal{K}}$) _	- Y	0.2	кеі	30i	·	an [.]	mc)11.J	ı <i>i</i> ;							
							ľ	(- (Γ		6													
Підручник. Задача	3)6	+	4	=	1	0	K.)																
373	1				0			(
3/3	/)	iΩ	n	Ω	si	Ok) :	1	0	KO	\mathcal{H}^{γ}	nei	L UH	ev	lв 1	i3 ⁻	ка	рn	101	IЛ	гю				
Підручник.		1	, ,		0	7				G							G°,								
Сторінка																									
63																									



Розв'яжи задачу. Поясни два способи розв'язування задачі. Який спосіб для тебе зручніший?



В одному ящику 36 кг моркви, а в іншому

 18 кг. Усю моркву розфасували по 6 кг у мішечки і продали. Скільки покупців могли купити розфасовану моркву по одному мішечку?

374

Задача

підручник. Сторінка



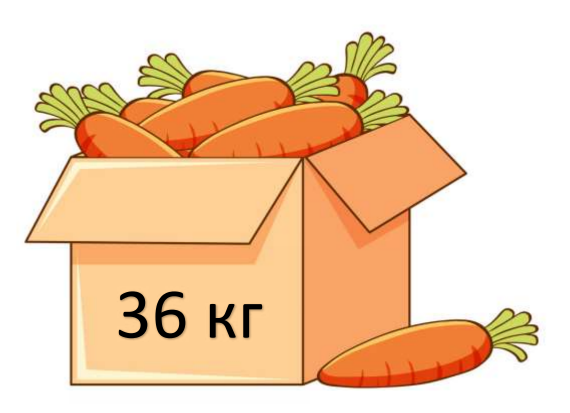
Розв'яжи задачу. Поясни два способи розв'язування задачі. Який спосіб для тебе зручніший?



Підручник. Задача

374

_{Підручник.} Сторінка







Розв'яжи задачу. Поясни два способи розв'язування задачі. Який спосіб для тебе зручніший?



Задача

374

_{Підручник.}
Сторінка

63



Скільки пакетів?

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 24.10.2024

Розв'яжи задачу

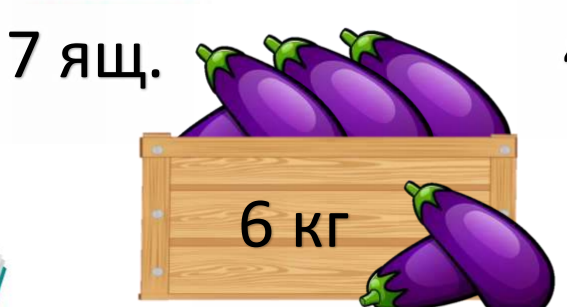
		_				_																						
											\triangleright																	
									,		la	Ü	W	10	7	3	7	4										
											/	1																
										1	cn	oc	iб															
	1	1)3	6	:	6	=	6	(n.)_	ν	ne	ทน	lOI	uν	Я1	ши	ικι) <u>.</u>										
																٦ -		,										
	2)1	8	:	6		3	(n).	_ ^	у д	$p\nu$	20.	M٦) Я	Ш1	ıκ	ν:										
							Ŭ			-						رح												
Підручник. Задача	Í	3)6	+	3	=	9	(n																					
374	1)			0		(
3/7		io	m	\mathcal{O}	si	Q.f) :	9	nc) Kነ	nų	iв	мо	21	и к	'n	un	ıu	no:	зф	aco	ва	\mathcal{HV}	\mathcal{M}	0 <i>D1</i>	$\langle \beta \gamma \rangle$		
Підручник.		1	, ,		0	7				V													7		Γ			
Сторінка					J																							
62											+																	

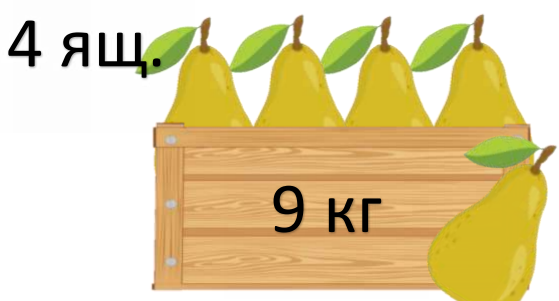
Всім. ррtх Кога українська школа

Сьогодні 24.10.2024

Розв'яжи задачу

			-			_						,																	
															_														
												2 ϵ	cno	oci	b														
		1)3	6	+	1	8	=	5	4	(K	2).	ν	Chi	020);													
			, The state of the								1.0		7																
		2)5	4	:	6	\equiv	9	(n)																			
		1)			0			(
Підручник Задача			ic	V	\mathcal{D}	bl	Q	6:	9	n	o የ	ını	ıiв	M(12,1	u r	CVI	ıun	nu	no	3 <i>(</i> b	aco	ายส	$tH\lambda$	\mathcal{M}	on	κв٦	<i>)</i> _	
374			1			(1				V						y -												
Підручник																													
Сторінк	a																												





Підручник. Задача

375

підручник. **Сторінка**

63

У 7 ящиках по 6 кг баклажанів, а у 4 ящиків по 9 кг груш. Яка загальна маса баклажанів та груш?

Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 24.10.2024

Розв'яжи задачу

										_	2																
									,	ر	<i>la</i>	G	W	W	V	3	7	5									
											/	/															
	1)	6	•	7	=	4	2	(K	?)_	60	IK.	ja.	Жа	іні	B :												
				·			~	(' (G														
	2)9	•	4		3	6	(K	?).	_	? <i>D</i> 1	VЩ	•														
											ΓJ																
	3)4	2	+	3	6	=	7	8	$/\kappa$	z)																
	1		~		0					(
Підручник. Задача	D	\dot{Q}	n	0	Si	GΕ) :	7	8	30	ıza.	льі	на	ма	ıca	ба	КЛ	аж	сан	118	ma	l 21	υνι	и			
375		1			0	7											C		G								
Підручник.																											
Сторінка																											
63																											ĺ



Фізкультхвилинка

https://www.yout be.com/watch?v= g5oJQmlBY





Запиши вирази. Обчисли 4 з них (на вибір)



Різницю чисел 90 і 18 зменшити в 9 разів

(90-18):9

40 збільшити на добуток чисел 9 і 6

 $40 + (9 \cdot 6) = 94$

_{Підручник.} Сторінка

376



Запиши вирази. Обчисли 4 з них (на вибір)



Частку чисел 81 і 9 зменшити в 3 рази

(81:9):3=3

Знайти суму часток чисел 72 і 8 та 45 і 9

(72:8) + (45:9) = 14

Завдання

376

_{Підручник.} Сторінка



Запиши вирази. Обчисли 4 з них (на вибір)



Знайти суму добутків чисел 8 і 8 та 6 і 6

$$(8 \cdot 8) + (6 \cdot 6) = 100$$

Число 100 зменшити на добуток чисел 7 і 8

 $100 - (7 \cdot 8) = 44$

376

_{Підручник.}
Сторінка



Побудуй прямокутник, ширина якого 2 см, а довжина – у 4 рази більша. Поділи його на 4 квадрати. Знайди, на скільки сантиметрів периметр одного такого квадрата менший від периметра прямокутника



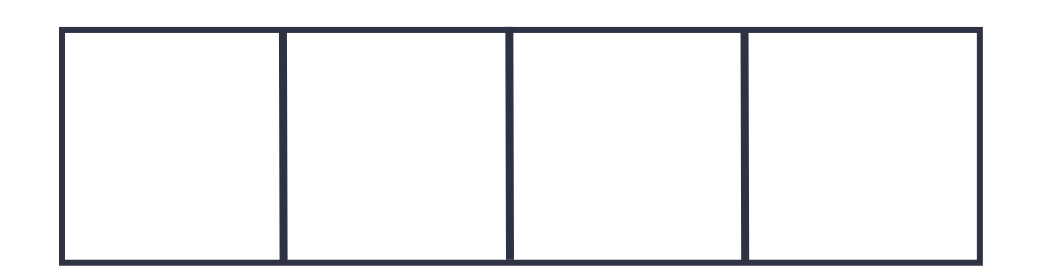
 $2 \cdot 4 = 8 \text{ cm}$

- довжина прямокутника

Підручник. Завдання

377

підручник. **Сторінка**





Побудуй прямокутник, ширина якого 2 см, а довжина – у 4 рази більша. Поділи його на 4 квадрати. Знайди, на скільки сантиметрів периметр одного такого квадрата менший від периметра прямокутника



Підручник. Завдання

377

Підручник. Сторінка

 $P = 2 \cdot 4 = 8 \text{ cm}$

 $P = 2 \cdot 2 + 8 \cdot 2 = 20 \text{ cm}$



Побудуй прямокутник, ширина якого 2 см, а довжина – у 4 рази більша. Поділи його на 4 квадрати. Знайди, на скільки сантиметрів периметр одного такого квадрата менший від периметра прямокутника

12 cm



20 cm - 8 cm =

Підручник. Завдання

377

Підручник.

Сторінка

- На 12 см більший периметр прямокутника, ніж квадрата

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 24.10.2024

Розв'яжи рівняння

*							3	a)	be	20	ИH	Hı	G G		3	7	8						
- C-*	\mathcal{X}	- ,	9=	9.	. 3	(8 .	\mathcal{X}	<i>0</i> =	9	•	8	\mathcal{X}	+	1	6	=	1	6	+	2	4	
*:	χ	- ,	9=	2 :	7		8 -	\mathcal{X}		7	2		χ	+	1	6	=	4	0				
A	χ		27	: ,	9	2	$\zeta =$	7	2	:	8		χ		4	0	_	1	6				
Підручник. Завдання	\mathcal{X}	=	3			3		9					X	=	2	4							
378 Підручник.	3		9=	9	. 3	(8 -	9	=	9	•	8	2	4	+	1	6	=	1	6	+	2	4
Сторінка 64		2	7 =	2	7		7	2	=	7	2					4	0	=	4	0			



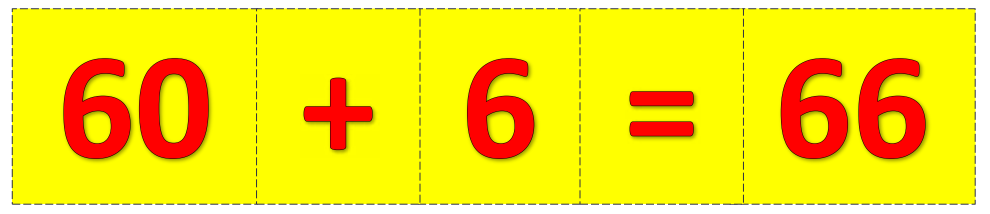
Сума двох чисел 66. Якщо до меншого числа дописати справа 0, то числа будуть дорівнювати одне одному. Які це числа?



Підручник. Завдання

379

_{Підручник.} Сторінка







Добери та запиши по два значення змінної, щоб нерівності були істинними

$$a \cdot 7 > 6 \cdot 5$$

$$a = 9$$

$$q = 8$$

$$k = 81$$
 $k = 72$

$$k = 72$$



Домашне завдання



Короткий запис у щоденник с.64, №380, №381.

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.