# Розділ 4. Додавання та віднімання чисел у межах 1000

Сьогодні 12.12.2023

*Ypoκ №68* 

Всім. pptx Нова українська школа Додавання та віднімання виду 240 + 60; 500 – 70. Дії зі складеними іменованими числами



Дата: 12.12.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Додавання та віднімання виду 240 + 60; 500

– 70. Дії зі складеними іменованими числами.

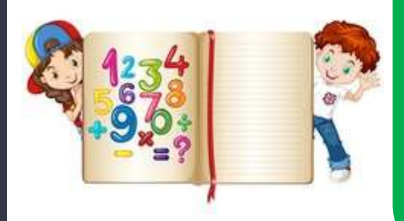
Мета: вчити додавати та віднімати вирази виду

240 + 60, 500 – 70, виконувати дії зі складеними

іменованими числами; розвивати мислення,

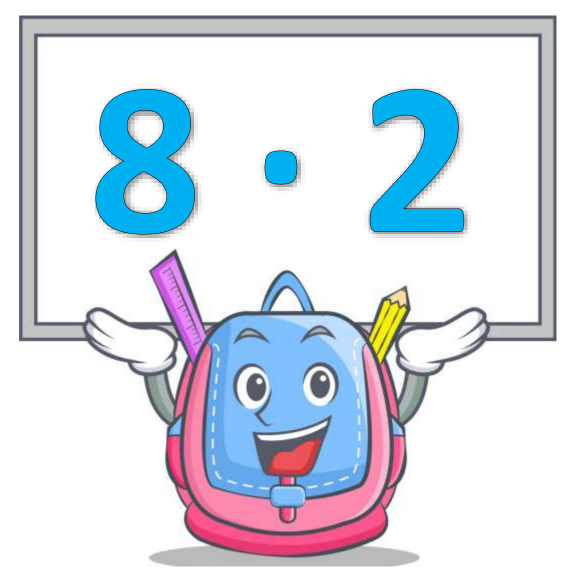
пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

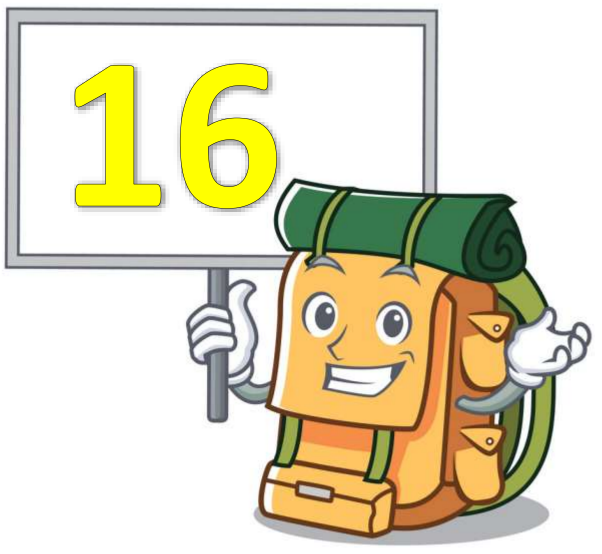




Пролунав дзвінкий дзвінок. Ми розпочинаємо наш урок. Допитливі в класі діти Про все хочуть знати на світі.

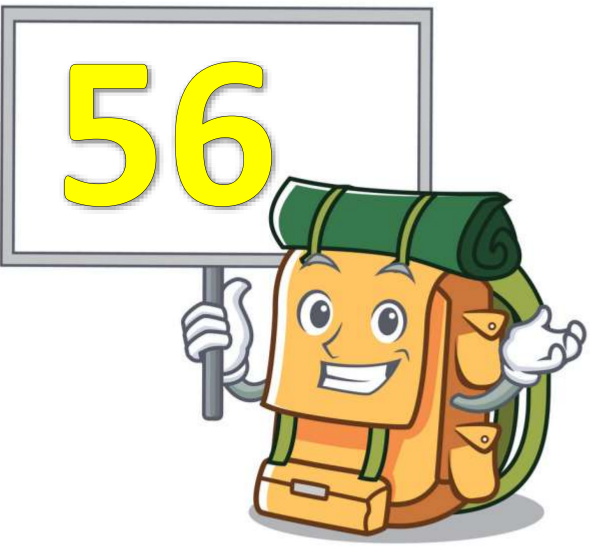
Сьогодні 12.12.2023



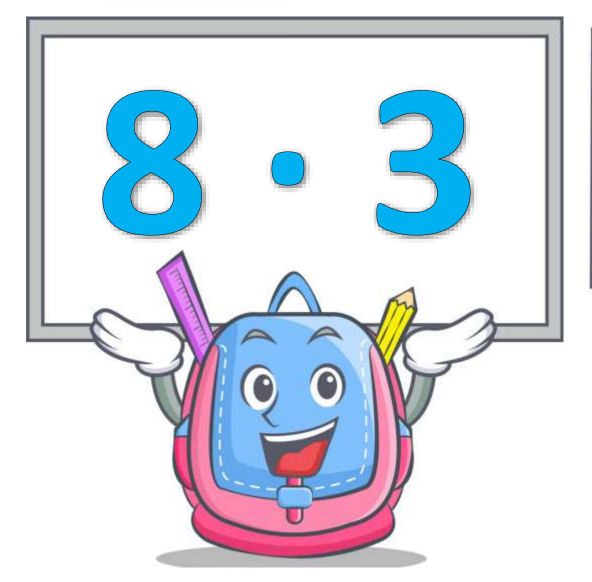


Сьогодні 12.12.2023





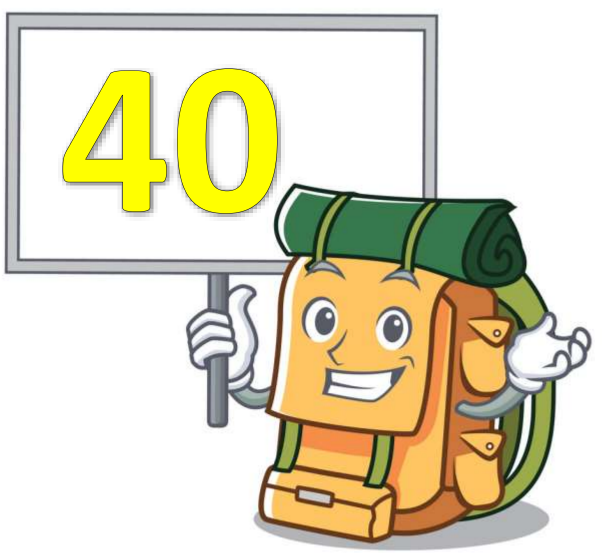
Сьогодні 12.12.2023





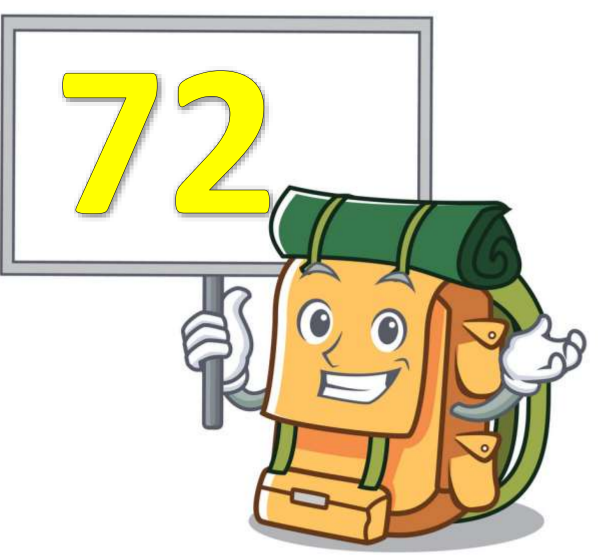
Сьогодні 12.12.2023





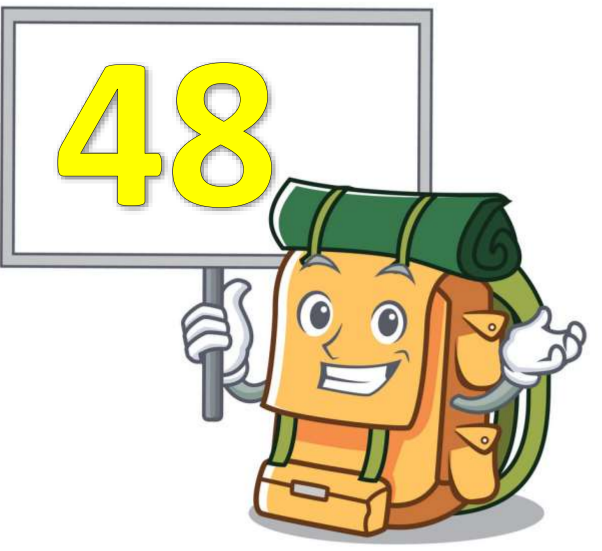
Сьогодні 12.12.2023



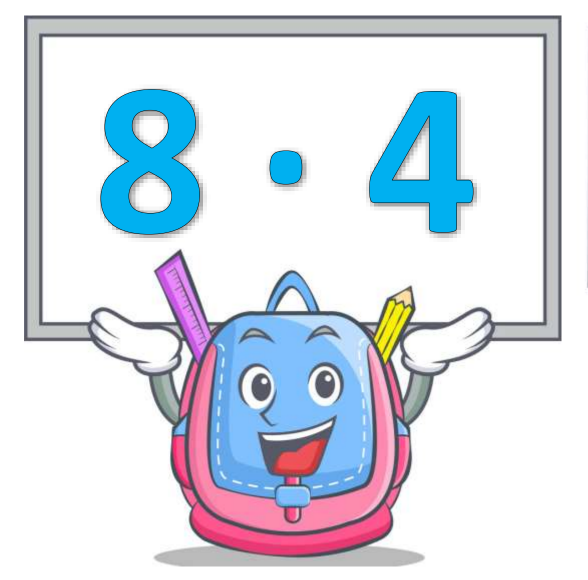


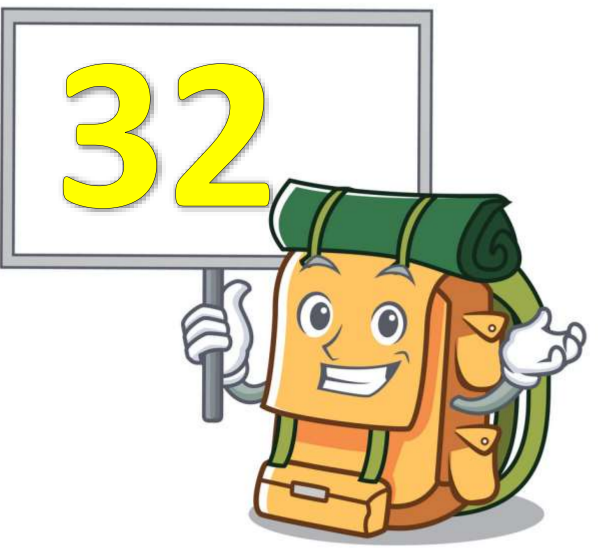
Сьогодні 12.12.2023





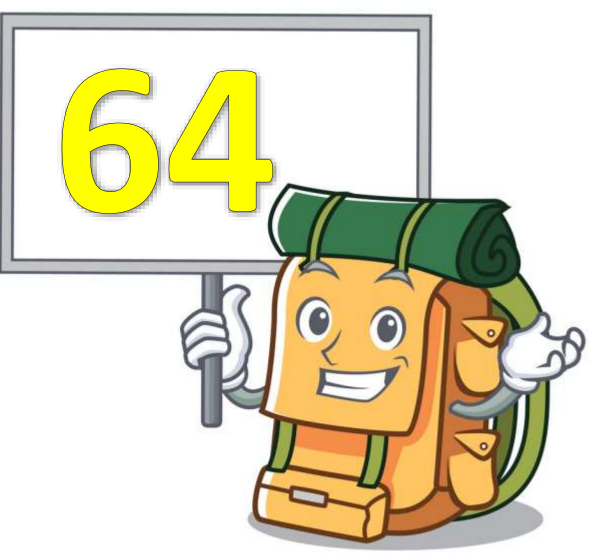
Сьогодні 12.12.2023





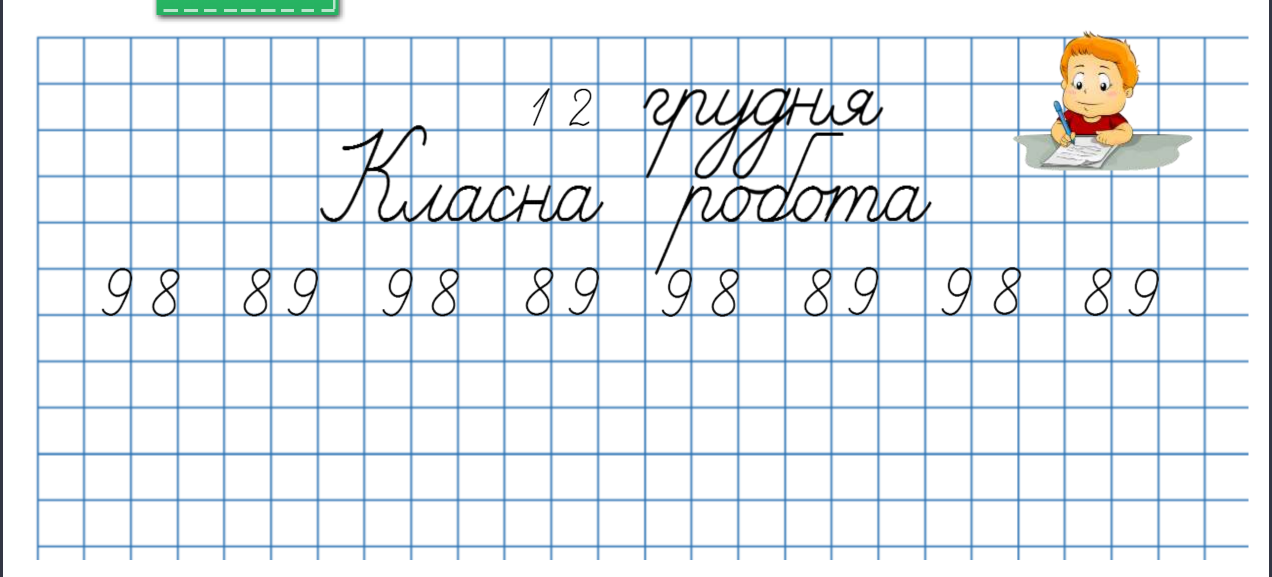
Сьогодні 12.12.2023





Сьогодні 12.12.2023

#### Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 111 - 112





#### Обчисли

53 + 7

Підручник завдання

642

<sub>Підручник</sub>. Сторінка

111

80 - 6





#### Обчисли

9446

Підручник завдання

642

<sub>Підручник</sub>. Сторінка

111

100-8





#### Рухлива вправа





#### Поясни з коментуванням кожний спосіб

240 + 60 =

200 + (40 + 60) =

Підручник завдання

643

підручник. **Сторінка** 

111

200 + 100 =

300





#### Поясни з коментуванням кожний спосіб

500 - 70 =

(400 + 100) - 70 =

Підручник завдання

643

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

111

400 + (100 - 70) =

430



800 - 50 =

900 - 40 =

370 + 30=

580 + 20=





Під час ходьби за 3 хв людина вдихає 27 л повітря, а під час бігу щохвилини у 5 разів більше, ніж за 1 хв при ходьбі. Скільки літрів повітря вдихає бігун за 4 хв?

Задача

Підручник. Сторінка

Х. - 3 хв — 27 л — по? л Б. - 4 хв – ? л – по ?, у 5 р. більше

Сьогодні 12.12.2023

# Розв'яжи задачу

Х. - 3 хв – 27 л – по? л

Б. - 4 xв — ? л — по ?, y 5 p. більше

												2															
												20	7.	W	Μ	W	6	4	4								
													1														
		1	)2	7	:	3	=	9	A	)	30	ı 1	Xe	3 N	$i\partial$	ча	ic s	xo	$\partial bl$	$\tilde{\mathfrak{I}}u$ .							
			,						` _																		
		2	9 (	•	5	=	4	5	ĺλ	)	30	ı 1	Xe	3 b	iz)	)H:											
									( )										Į,								
		3	)4	5	+	4	5	+	4	5	+	4	5	=	1	8	0		1)								
		1	り				2											, i									
Підручник Задача		$\int_{\mathcal{C}}$	Ü	W	$\mathcal{U}$	Vi	İQ	6:	1	80	ΛI	10в	im	ря	вд	их	$a\epsilon$	біг	?γH	н	ı 4	Хв	•				
644			0				0																				
Підручник																											
Сторінк	a																										
111																											

Сьогодні 12.12.2023

#### Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=vNb6xaylv3Y



# ДИТЯЧА РОЗМИНКА

Сьогодні 12.12.2023

# Щоденні 3. Математика письмово. Обчисли

								_																	_
							1	$\mathcal{T}$	)																
									W	$\mathcal{U}$	W.	$\mathcal{U}$	/		6	4	5								
15M	',  -	- 2	20	C	U		4	8		C	$\mathcal{M}$		2	0	0	2	_	5	0	2	=	1	5	0	2
															-				-						
1 KZ	-	3 (	$\mathcal{C}$	2	=	7	0	0	2				1	ΚZ	_	3	0	2	=	9	7	0	2		
G														J											
Підручник.																									
Вирази		11		8	0	$\mathcal{C}_{\omega}$	U	,+	2	O	$\mathcal{C}_{\omega}$	11	_	2	Λ	1									
645																									
Підручник.		24	10	C	M	+	6	Qu.	$\mathcal{M}$	<u>'</u> =	3	0	Qi	$\mathcal{M}$											
Сторінка							_/	1				(	1												
111																									



За 2 год пішохід, рухаючись, рівномірно, пройшов 10 км. Скільки кілометрів він пройде ще за 3 год, якщо за кожну наступну годину проходитиме на 1 км менше, ніж за попередню?

646

підручник. **Сторінка** 

112

Сьогодні 12.12.2023

# Розв'яжи задачу

													D														$\top$	$\Box$
													_	~	~ `	, ~			`//								$\dashv$	$\dashv$
											,		Ü	GΩ	$\mathcal{U}^{c}$	$\mathcal{U}$	/	6	4	0							_	_
														1														
	1	) 1		:	2	=	5	1	$\mathcal{M}$	) _	- 30	a î	1 2	$o\partial$ ,	•													
					~			1					_														$\top$	$\Box$
	2	).5	_	1	=	4		КМ	ı) -	- 3	a i	на	cm	νn	۱H٦	ı n	ev	ш٦	12	$o\partial$	ин	ν:					$\top$	$\neg$
	<del>  ~</del>					,	\	C'									F					<i>,</i> ,					$\top$	
	1	)4	_	1	=	3	(1	CM	) –	- 3	a. 1	1.0.0	cm.	งท	<i>H</i> 1	$\partial_1$	nv.	2V	20	ди	$H$ $\gamma$	).•						$\exists$
				-/-		U	( *	Gvi					,	<i>y 10</i>								<b>,</b>					$\top$	$\dashv$
		) {	_	1	_	2	(1	СМ	) –	- 3	a 1	lac	cm	νn	$\mathcal{H}$	m	ne	m	Ю	?O(	านา	$H\mathcal{N}$	•				_	$\dashv$
Підручник.				-/-		~	( -	6			-			<i>y</i>													$\top$	$\dashv$
Задача		)//		2	+	9	_	$\cap$		$\sqrt{v}$	1																+	$\dashv$
646		14	'	J	丁	2	_	J		KĮ	vi)																$\rightarrow$	$\dashv$
040		$\mathcal{D}$					)																					
	. /	( )/	i	n	0	151	$\mathcal{O}$	6		9 1	$\langle \mathcal{M}$	n	iш	οχ	$i\partial$	Ще	n	po	ŭd	le 3	3a	3	200	<b>).</b>				
Підручник.			1	, ,			1																					
Сторінка		-				_	_																				$\overline{}$	$\dashv$
117																												

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 12.12.2023

# Розв'яжи рівняння

x - 540 = 360	$860-\chi = 380$
x = 540 + 360	x = 860 - 380
x = 900	x = 480
900 - 540 = 360	860-480=380
360 = 360	380=380



(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

https://learningapps.org/display?v=pkance37c20

# Відкрити онлайнове інтерактивне завдання



#### Домашнє завдання



**Короткий запис у щоденник** с.112, №648, №649.

Виконайте інтерактивне завдання <a href="https://learningapps.org/display?v">https://learningapps.org/display?v</a> = pkance37c20

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.