Розділ 3. Тисяча. Нумерація трицифрових чисел

Сьогодні 22.11.2024

Υροκ №53

Всім. pptx Нова українська школа

Міри довжини. Міліметр. Співвідношення між мірами довжини. Розв'язування задач із мірами довжини





Дата: 22.11.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Міри довжини. Міліметр. Співвідношення між мірами довжини. Розв'язування задач із мірами довжини

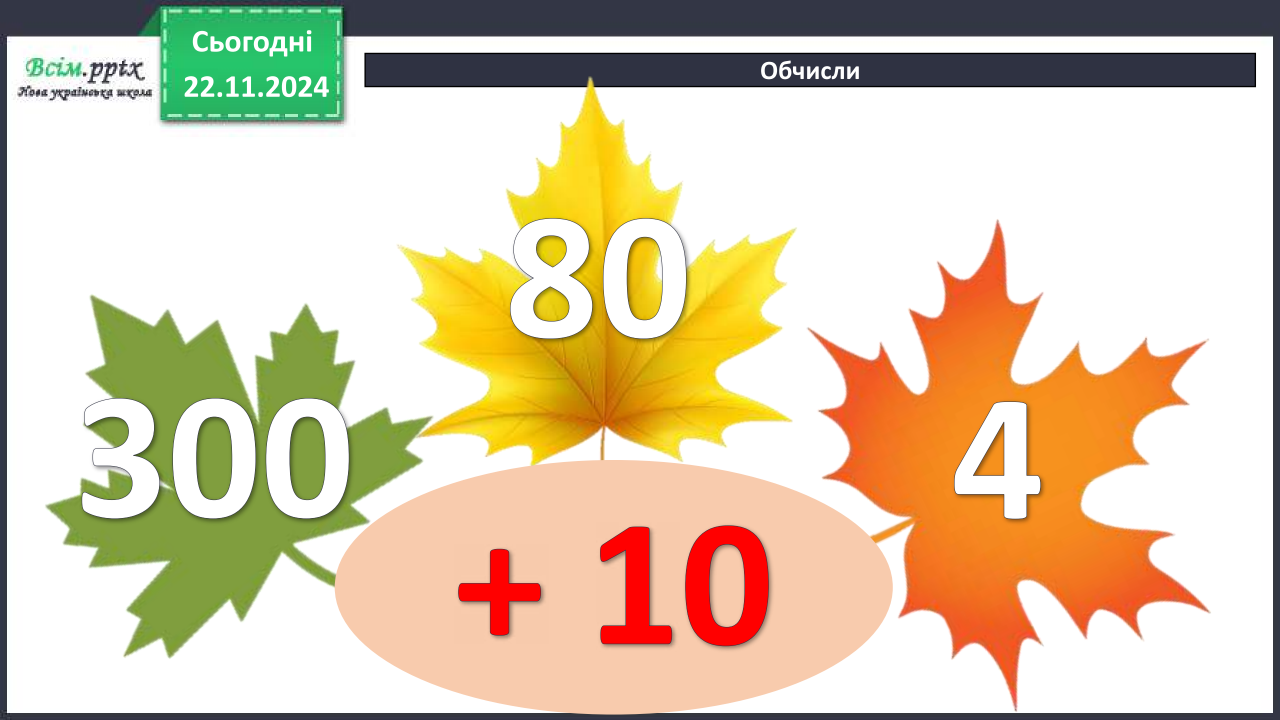
Мета: вчити міри довжини; розвивати уміння розв'язувати задачі із мірами довжини, мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

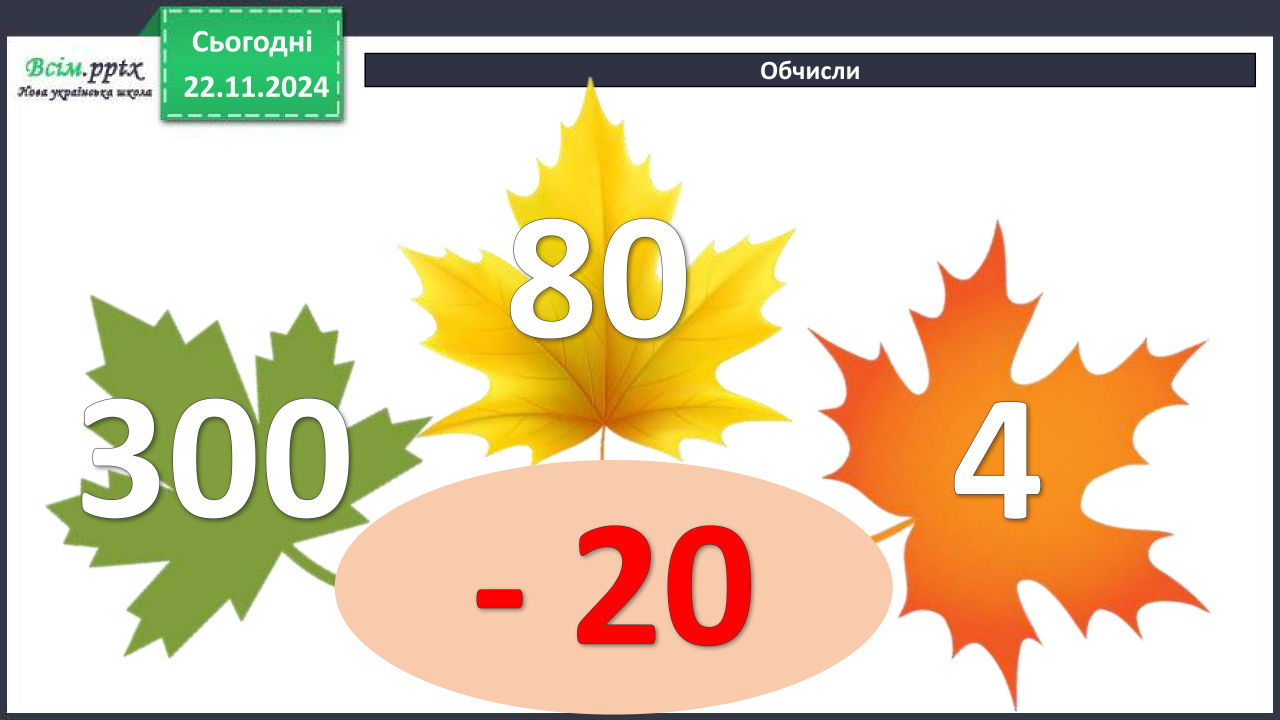


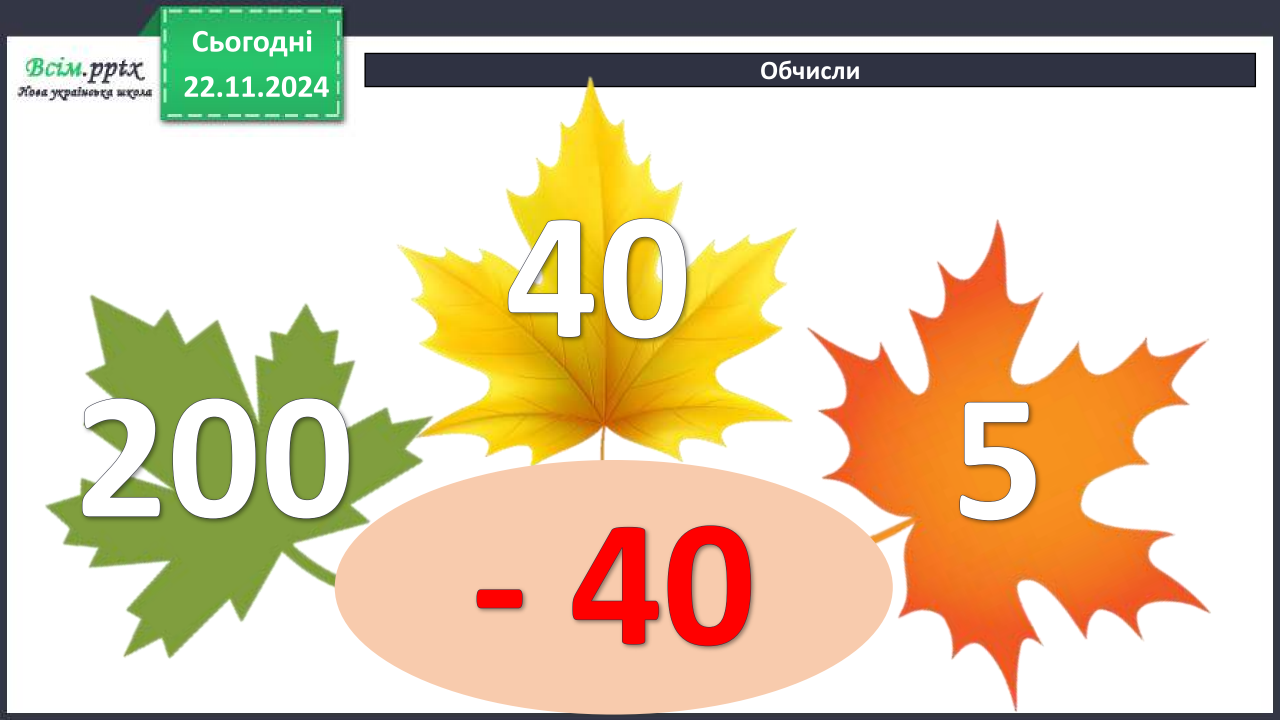
Організація класу

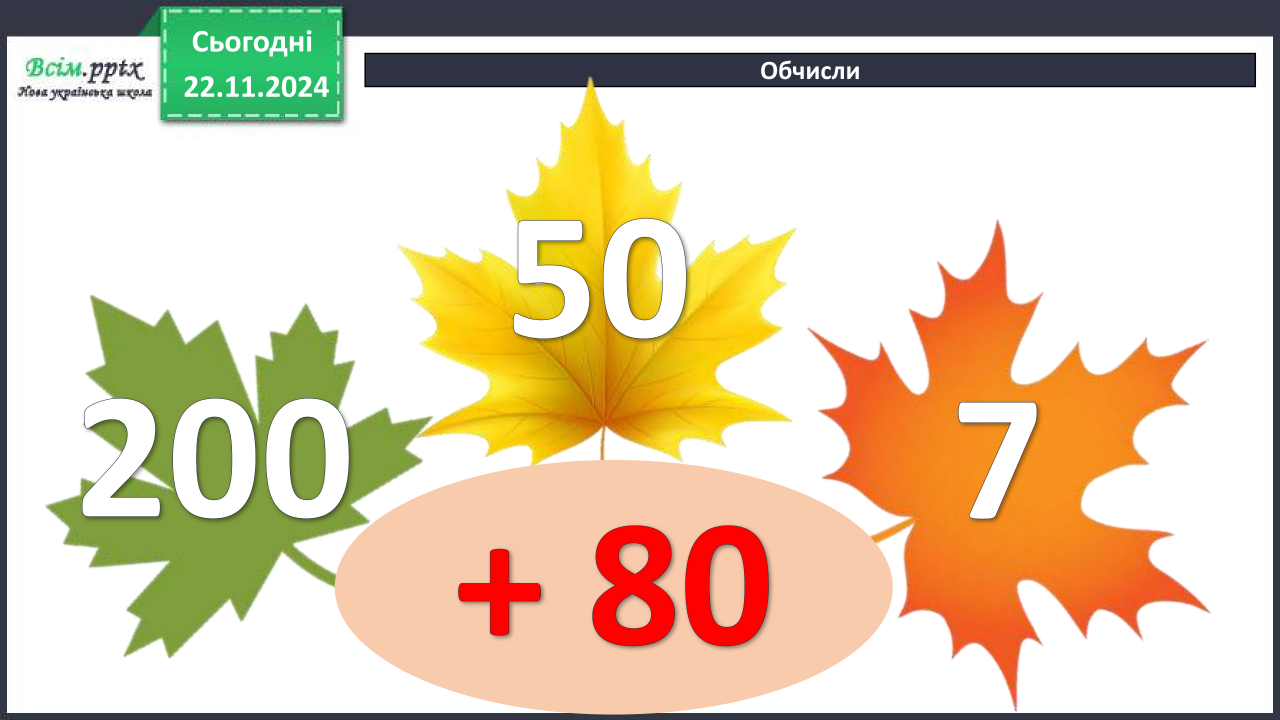
Любі діти, добрий день! Зичу праці і старання, а ще, друзі, всім бажаю Сил, натхнення на весь день!

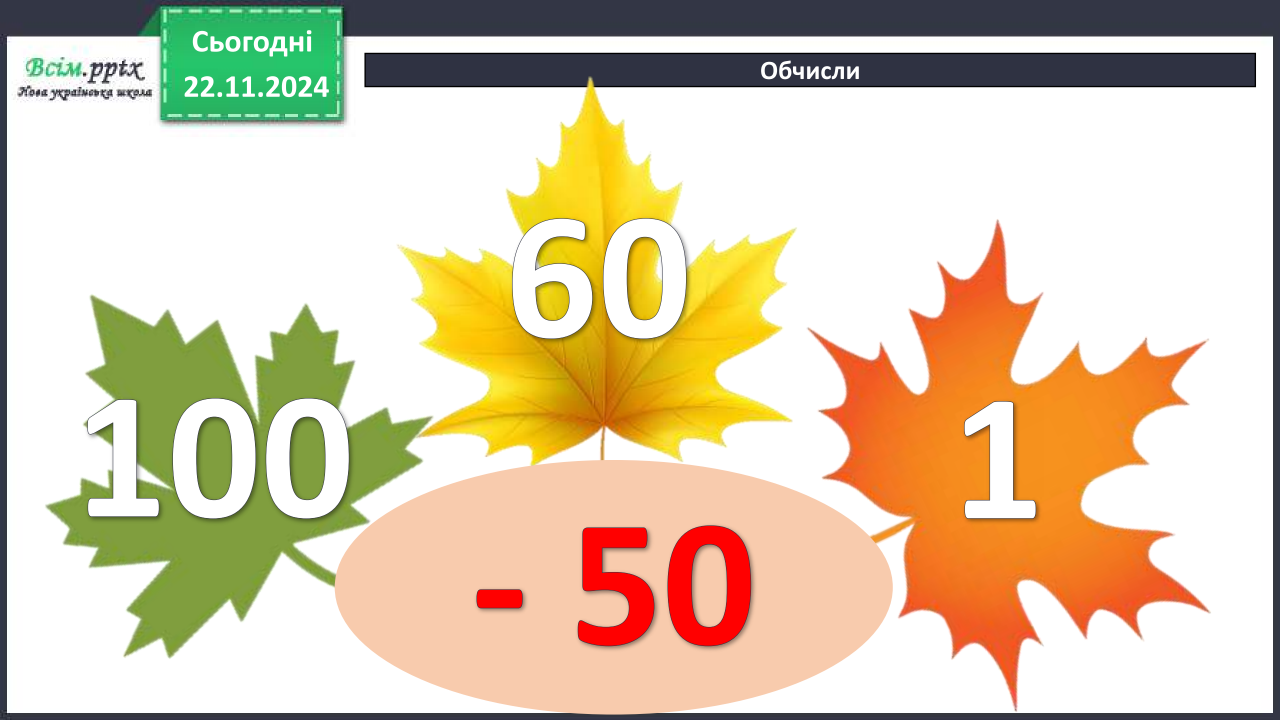


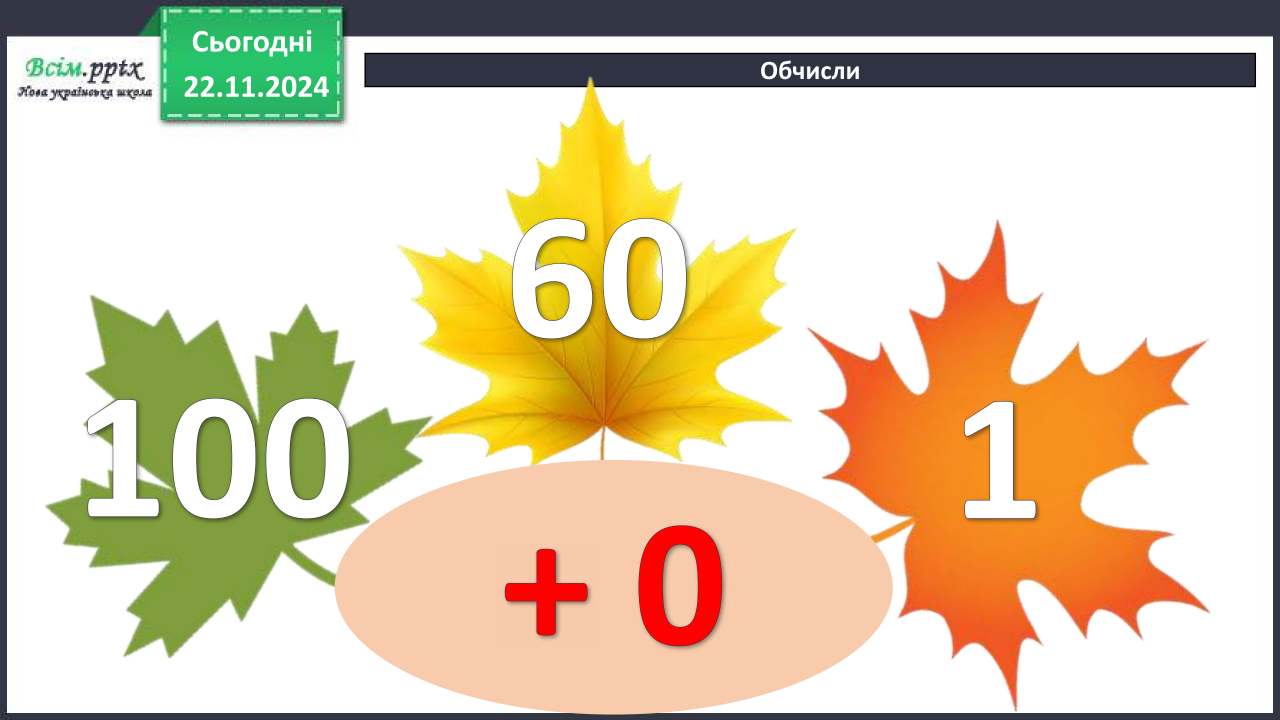


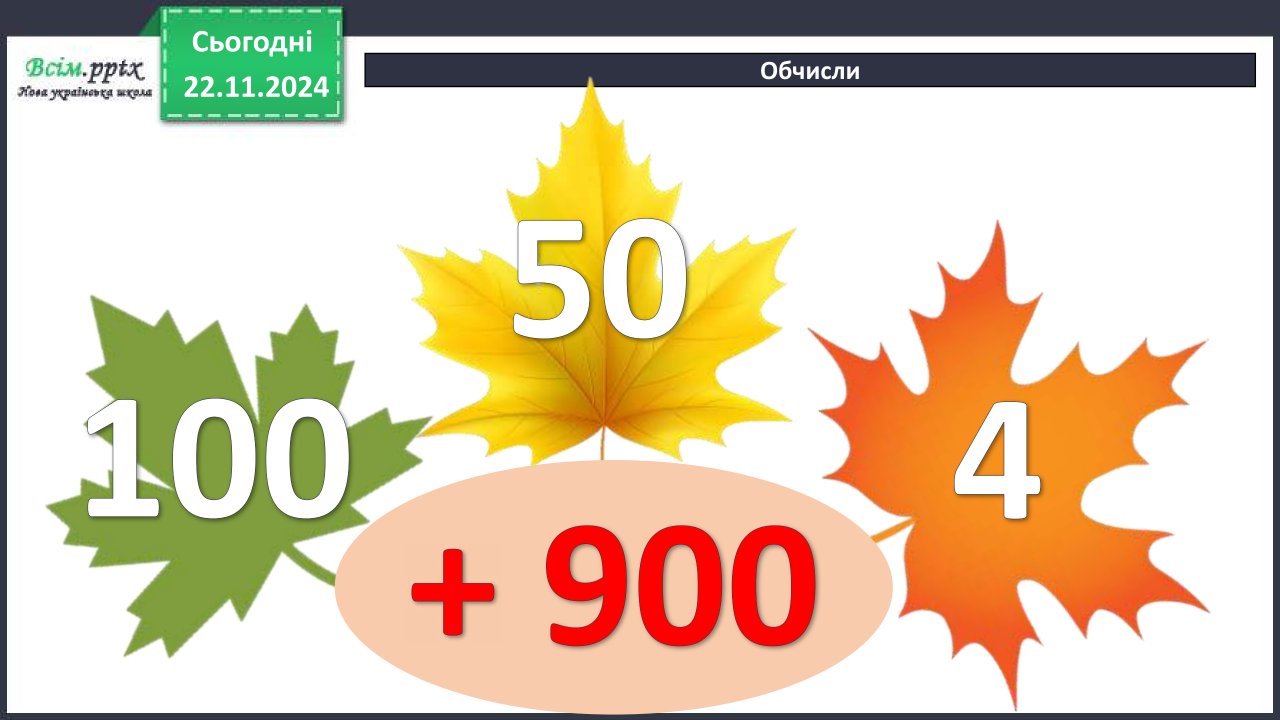






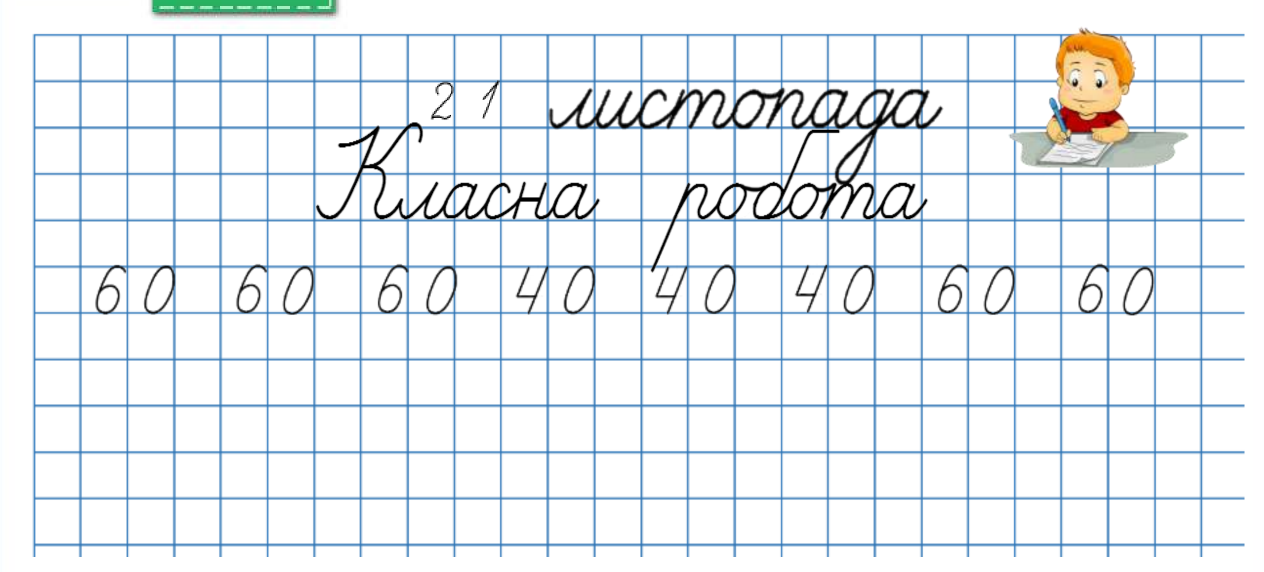








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 90 - 91





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024



Підручник. Завдання

520

_{Підручник}. Сторінка

90

Половину від 12





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024



Підручник. Завдання

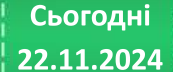
520

_{Підручник.} Сторінка

90

Третину від 15





Знайди

Всім. pptx Кова українська школа



Підручник. Завдання

520

_{Підручник.} Сторінка

90

Чверть від 20





Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024



Підручник. Завдання

520

_{Підручник.} Сторінка

90

Дев'яту частину від 45







Число, половина якого дорівнює 8

Підручник. Завдання

520

підручник. Сторінка

90





Підручник. Завдання

520

підручник. Сторінка

90

Шоста частина якого дорівнює 9





Прочитай задачу



Підручник. Задача

521

підручник. Сторінка **90**

У товарному поїзді 30 критих вагонів і 24 вагони-цистерни, а в пасажирському – 9 вагонів. На скільки більше вагонів у товарному поїзді, ніж у пасажирському?





Всім.ррtх Коза українська школа Сьогодні 22.11.2024

Розв'яжи задачу

											4	2																	
										,		a	Ü	W	\mathcal{U}	V	5	2	1										
			\									-	1																
		1) 3	0	+	2	4	=	5	4	(в.) _	ν	m	080	av:	но.	\mathcal{M}) <u>.</u>										
			\								\ ,					L													
		2)5	4	_	9	=	4	5	(в.)																		
		1)			0)			()																			
			Ü	W	\mathcal{C}	rbi	į	6:	на	45	ва	20H	is ·	y m	ОВС	ірн	ом	y n	оїз	∂i,	ніх	ς.γ	nai	сах	ζup	СЫ	ζОЛ	ιγ.	
			0				1						_			1	-								G I				
Підручник. Задача																													
521																													
Підручник.																													
Сторінка	a																												



Прочитай задачу



_{3адача} **521**

підручник. Сторінка

90

У товарному поїзді 30 критих вагонів і 24 вагони-цистерни, а в пасажирському – 9 вагонів. У скільки разів у пасажирському поїзді менше, ніж у товарному?





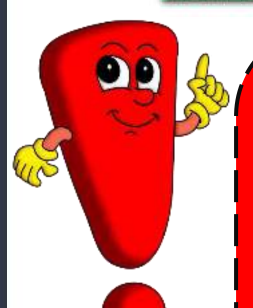
Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024

Розв'яжи задачу

				- Contract	-																							
										\langle	P																	
									,		a	Ü	W	W	7	5	2	1										
											_	1																
	1	1) 3	0	+	2	4	=	5	4	(в.) _	$\frac{1}{\nu}$	m	080	av	но.	\mathcal{M}) <u>.</u>										
										()					I													
	-12	IJ5	4	:	9	=	6	(p,)																			
	1	<u>ר</u>			0			\1																				
		ig	m	O	il	26	: y (6 pa	ізів	y n	aca.	жиј	осы	(ОМ	y no	эїзд	і ме	гнш	е ва	LOH	ie,	ніж	νn	1080	грн	ОΜΊ		
:		1			0			1				G I									ĺ		<i>.</i> ,		1			
Підручник. Задача																												
521																												
Підручник.																												
Сторінка																												
90																												



Відстані вимірюють різними одиницями довжини: великі відстані – більшими одиницями, а невеликі - меншими



Підручник. Завдання

522

підручник. Сторінка

90

Метр – основна одиниця довжини. Дециметр – десята частина метра. Сантиметр – десята частина дециметра, або сота частина метра. Міліметр – десята частина сантиметра, сота частина дециметра або тисячна частина метра



Всім. ррtх Нова українська школа 22.11.2024

Підручник. Завдання

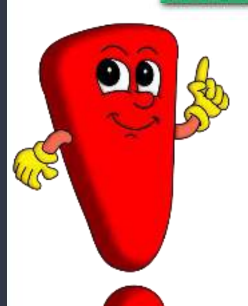
522

підручник. **Сторінка**

1 м = 10 дм	1 дм = 100 мм
1 дм = 10 см	1 M = 100 CM
1 cm = 10 mm	1 M = 1000 MM



Покажіть одне одному на лінійці: 1 дм; 1 см; 1 мм; 5 мм; 10 мм; 2 см 5 мм; 10 см 4 мм



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

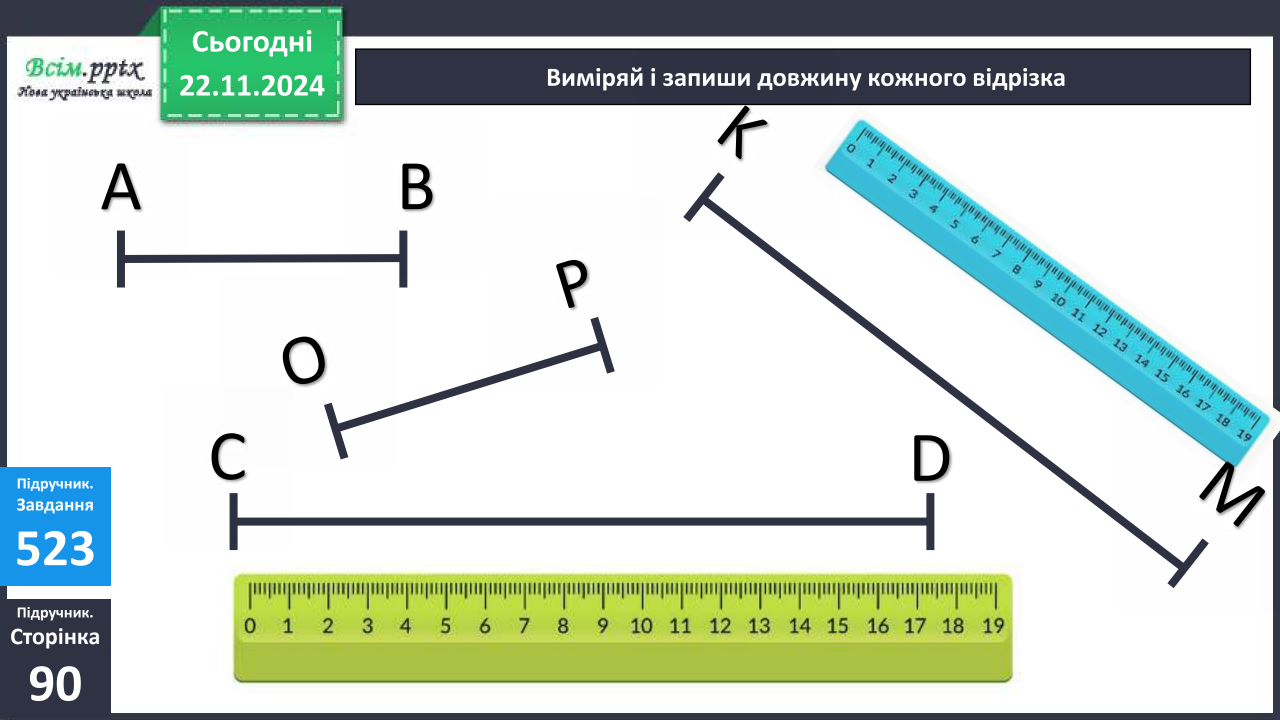
Підручник. Завдання

522

підручник. **Сторінка**

90

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19





Виміряй і запиши довжину кожного відрізка

KM = 6 cm 2 mm AB = 1 cm 5 mm OP = 2 cm

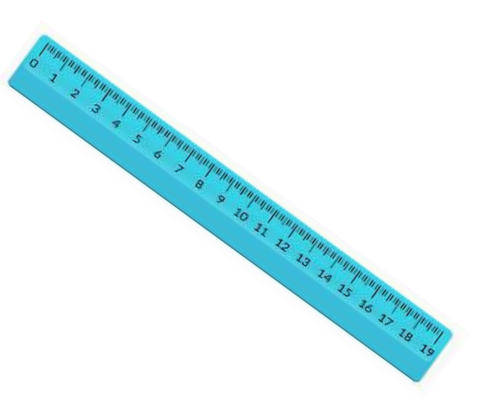
Підручник. Завдання

523

_{Підручник}. Сторінка

90

CD = 8 cm





Знайди різницю довжин найдовшого і найкоротшого відрізків

KM = 6 cm 2 mmAB = 1 cm 5 mmOP = 2 cm

CD = 8 cM

Підручник.

90

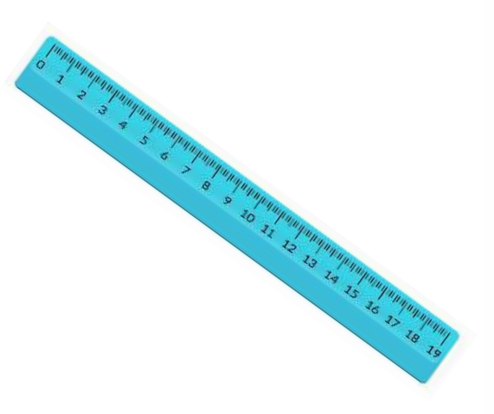
Підручник.

Завдання

523

Сторінка

0 mm - 62 mm = 18 mm

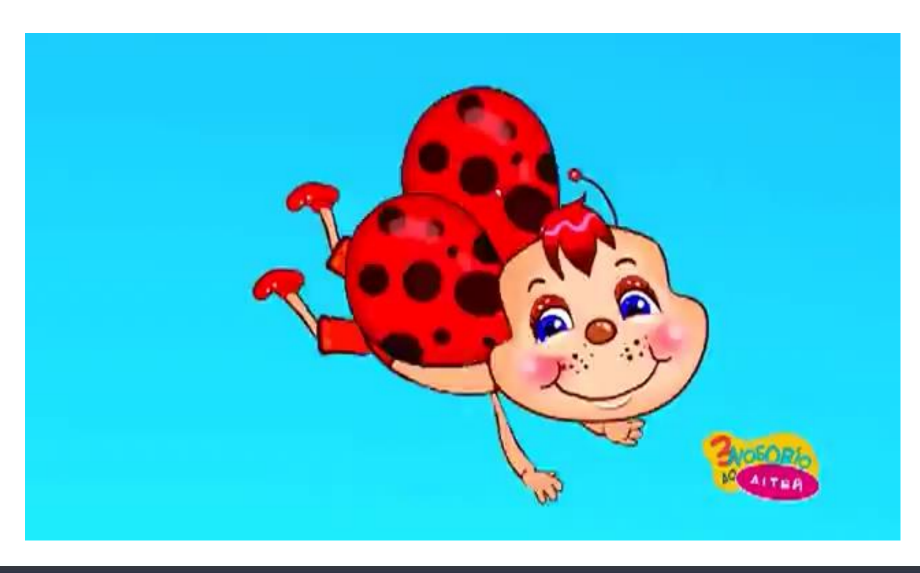




Фізкультхвилинка

https://youtu.be/t7FLa2FF2AI







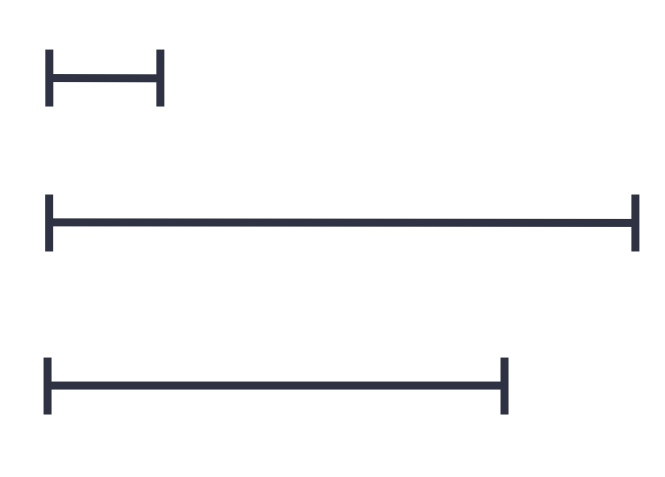
Накресли відрізок завдовжки 6 мм; 50 мм; 39 мм



Підручник. Завдання

525

Підручник. Сторінка







Прочитай задачу. Подумай



Підручник. Задача

526

підручник. Сторінка

орінк **91** У двох вагонах швидкісного потягу InterCiti було 80 пасажирів. В одному з них було на 8 пасажирів більше, ніж в іншому. Скільки пасажирів у кожному вагоні?



80 - 8 =

72 (п.) – порівну у 2 вагонах

72:2=

36 (п.) – у першому

36 + 8 =

44 (п.) – у другому



Запиши у менших одиницях



Підручник. Завдання

527

_{Підручник.} Сторінка

5 cm 8 mm = 58 mm 7дм 4см = 74см 8 M 8 AM = 88 AM 7 m 2 cm = 702 cm



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024

Розв'яжи рівняння

					***			1	2		0											
									\mathcal{L}	N	T	\mathcal{U}	\mathcal{H}	\mathcal{H}	ıЯ	٧,	5	2	8			
											1											
	\mathcal{J}	:	4	=	7		8		\mathcal{X}	=	5	6			7	2	:	\mathcal{X}		9		
	$oxed{\mathcal{J}}$		7	•	4		$\boldsymbol{\chi}$	=	5	6	:	8			\mathcal{X}	=	7	2	:	9		
															· (
	\mathcal{J}		2	8			$\boldsymbol{\chi}$	=	7						$\boldsymbol{\chi}$	=	8					
Підручник. Завдання															Č							
528	(2 8	:	4		7	8		7	=	5	6			7	2	:	8	=	9		
_{Підручник.} Сторінка				7		7		5	6		5	6						9	=	9		
91																						

Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 22.11.2024

Розв'яжи рівняння

	-		- Continues						-	$\overline{}$												
	_		+						_	<												
										2	7/	7	//	'H	19	γ,	5	/	X			
									Ŭ			59	<i>/</i>	, ,				~				
	Ĵ	χ –	- 2	4	=	5	6															
			<u> </u>																			
		$ \mathbf{r} =$: 5	6	+	2	4															
		Y =	: 8	0																		
Підручник. Завдання		9																				
528		8 ()_	2	4	=	5	6														
_{Підручник.} Сторінка				5	6	=	5	6														
91																						
91																						



Домашнє завдання



На сторінці 91, виконати задачу 530, завдання 529. **Короткий запис у щоденник**С.91, №529, №530

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.