### Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

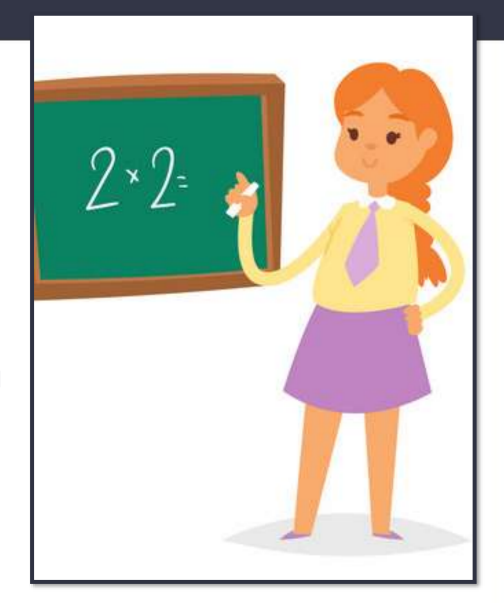
Сьогодні 21.05.2024

**Урок**№134

Всім. pptx

Нова українська школа

Одиниці вимірювання довжини, вартості, часу і маси. Розв'язування задач з цими величинами. Дії з іменованими числами.





Дата: 24.05.2024

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Аналіз діагностувальної роботи. Повторення вивченого. Одиниці вимірювання довжини, вартості, часу і маси. Розв'язування задач з цими величинами. Дії з іменованими числами.

Мета: актуалізувати знання учнів про одиниці вимірювання довжини, вартості, часу, маси; удосконалювати навички розв'язування задач з цими величинами і також, що містять збільшення числа у кілька разів; розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета.

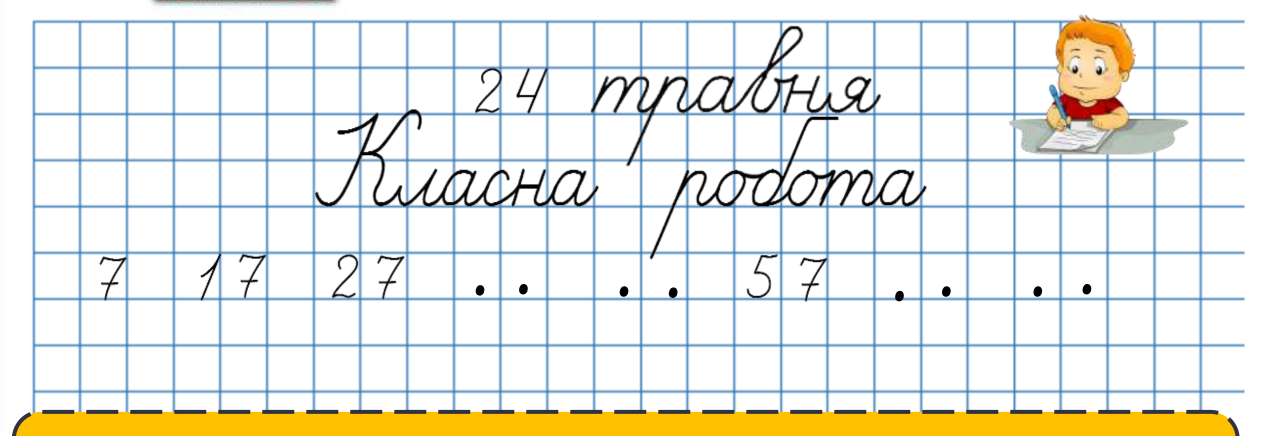
#### Організація класу.

Ось і дзвоник дав сигнал, Працювати час настав. Тож і ми часу не гаймо, I урок розпочинаймо!





#### Каліграфічна хвилинка



— Установіть закономірність і запишіть числа, вставляючи пропущені.



# Гра «Хто швидший?»

45 - 15

 $7 \cdot 8 \\ -26$ 

: 2

: 6

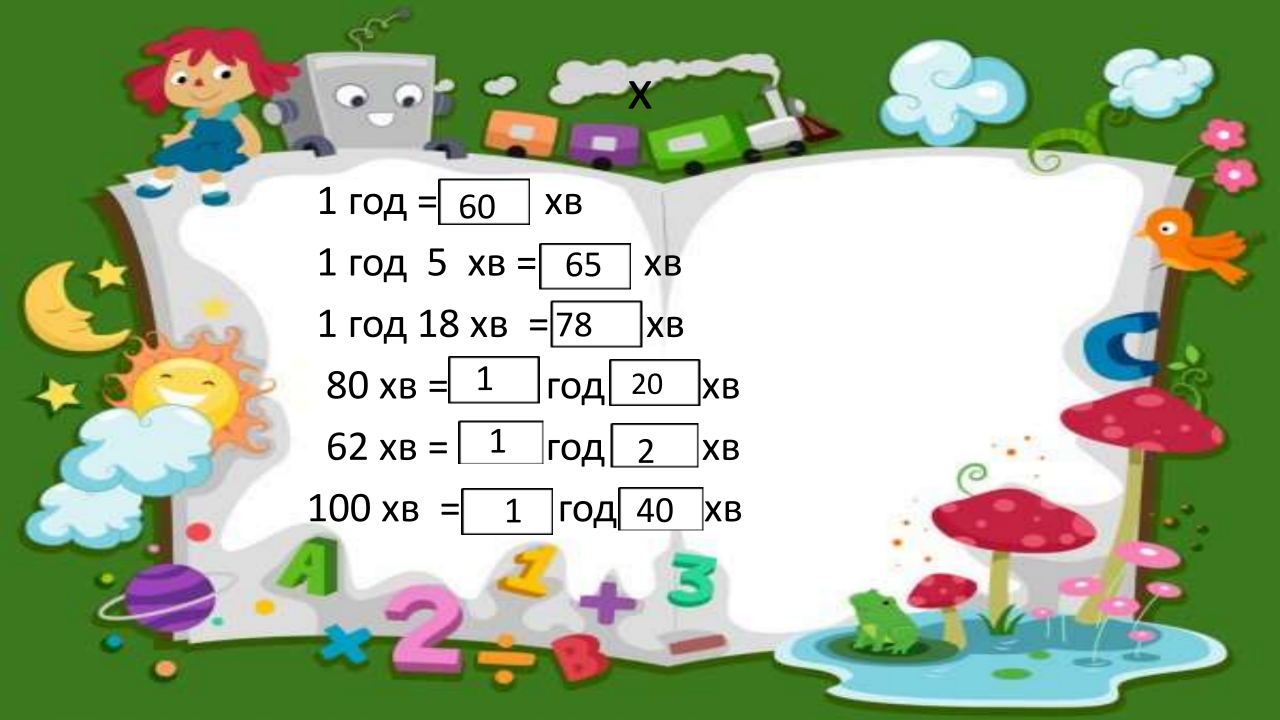
: 5

-23

#### Пригадаємо одиниці вимірювання часу.

1 x B = 60 c1 год = 60 хв 1 доба = 24 год 1 тиждень = 7 діб 1 рік = 12 місяців 1 місяць = 30(31) діб  $1 \, \text{рік} = 365(366) \, \text{діб}$ 







#### Пригадаємо одиниці вимірювання довжини.











#### Пригадаємо одиниці вимірювання довжини.



## Одиниці вимірювання довжини



#### Метр

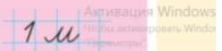
Розглянь склада́ний метр. Скільки в метрі дециметрів? сантиметрів?

	1	2	3	1	5	6	7	8	9	10
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
							and the latest	and water	- Andrews	
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
							Acres Services	and the same	I LANGE BER	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
							Annaham	-	The same of the sa	
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
		oe	46	96		and the last	Name Time	Silving.	1	

Один метр це **десять** дециметрів. **1 м = 10 дм** 

Один метр — це **сто** сантиметрів. **1 м = 100 см** 







#### Пригадаємо одиниці вимірювання довжини.



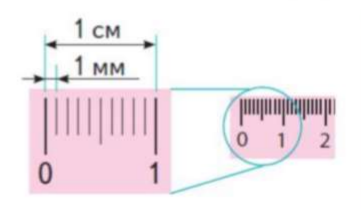
## Одиниці вимірювання довжини



#### Міліметр

Розглянь лінійку. На ній є маленькі поділки. Відстань між ними — 1 мм. Це у 10 разів менше, ніж сантиметр. Таку товщину має голка їжака.







Активация Windows
Чтобы эктивировить Windo
"Порвингры".

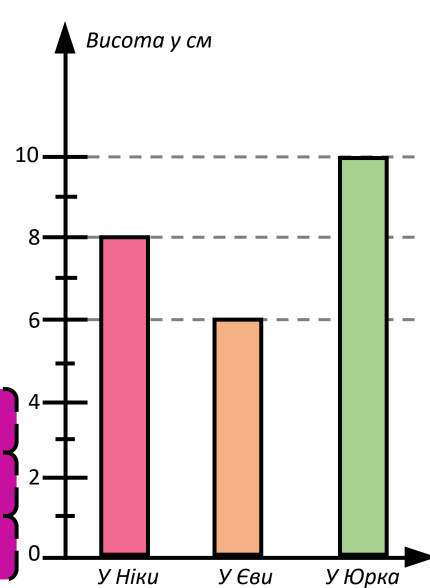


#### Робота з діаграмою



Ніка, Єва та Юрко вирощували цибулю в банках з водою. Визнач діаграмою висоту цибулі в кожної дитини.







#### Перетвори іменовані числа за зразком.





## Задача

? грн

У супермаркеті купили 3 кг яблук по 7 грн за 1 кг та 8 кг слив по 5 грн за 1 кг. Скільки гривень витратили на всю покупку?



Ябл. - ? грн, 3 кг по 7 грн

Сл. - ? Грн, 8 кг по 5 грн

 $1)7 \cdot 3 = 21$  (грн) - за яблука.

 $2)5 \cdot 8 = 40$  (грн) — за сливи.

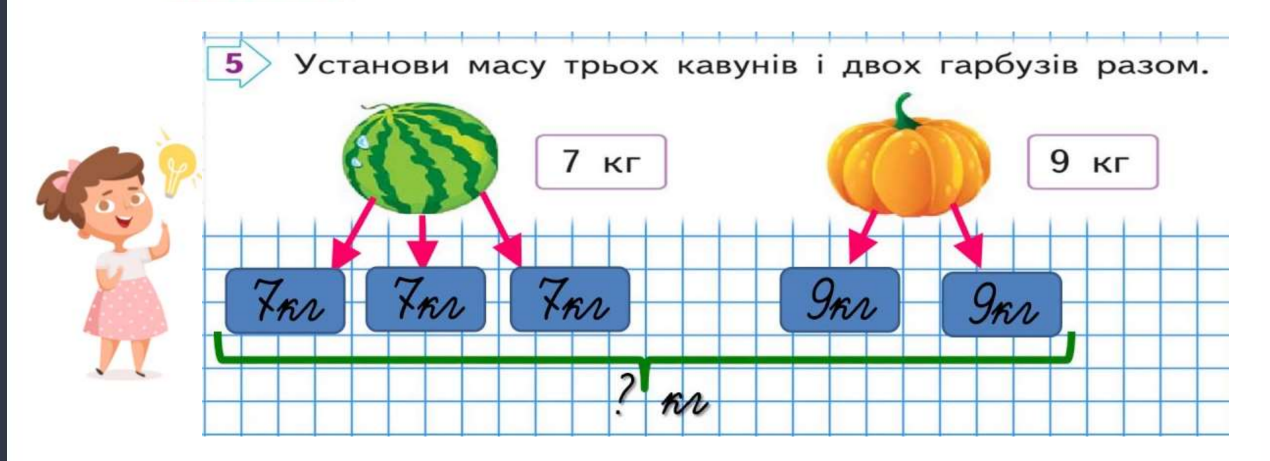
3) 21 + 40 = 61 (грн)

Відповідь: 61 гривню витратили на всю покупку.

 $7 \cdot 3 + 5 \cdot 8 = 61 (\text{грн})$ 



#### За малюнком та коротким записом розв'яжи задачу.





### Розв'яжи задачу



												)														
											2	a	$\alpha$	V	a	,										
	<i></i>							_					7									n		0		
1)	+	•	Š	=	-		_(	K/	レ)	_	Λ	W	$\mathcal{XC}$	$\alpha$	17	Y	W	05	$\mathcal{C}$	R	$\alpha$	Sy	Ш	0	<u>,                                     </u>	
2)	-9	•	2	=				r 1	, )	_	.1	11	Y . C.	$\alpha$	$\alpha$	K	7/7	$\sim$	) <b>/</b> )	n	di	1/2	i K			$\dashv$
			~				<del>\</del>	V							y							y		•		
3)																										
	$\mathcal{T}$				0															<b>7</b>		0				
	$\preceq$	G.	N	ol	ii	76	· .				R	2	A	va	10	$\alpha$	1	ia	16	W.	Ш	B		i		
		0																		U						
U	$\mathcal{X}_{l}$	N	W.	121	B	1	$\mathcal{U}$	VZ	Oc	M	·.															
	_/		0	$\mathscr{O}_{-}$		/		0																		



#### Фізкультхвилинка

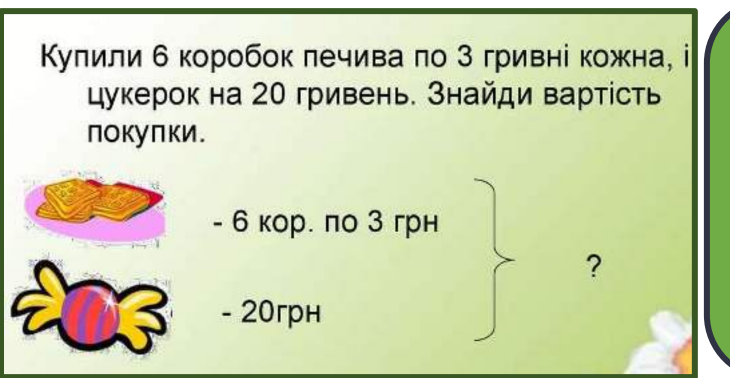




Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



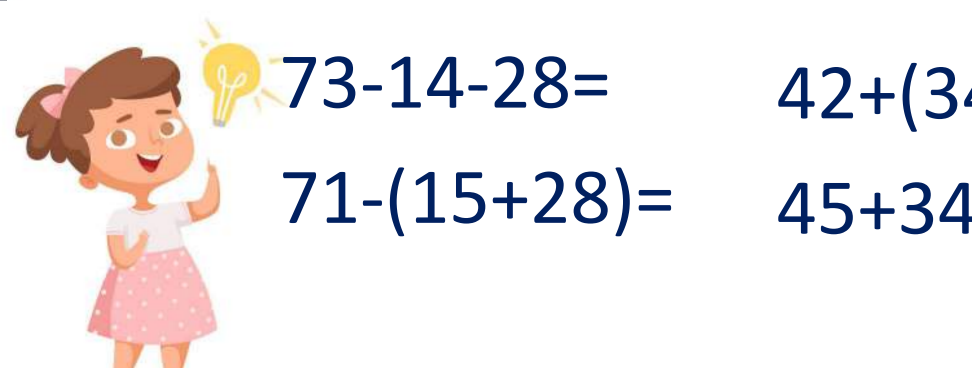
#### Домашні тренувальні вправи.



Розв'яжи задачу та вирази Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!

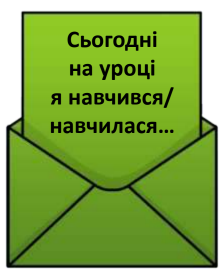


#### Обчисли вирази.





#### Рефлексія «Загадкові листи»

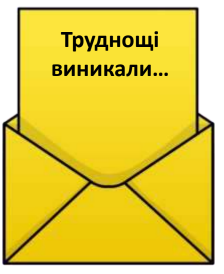






Найбільше мені сподобалося ...





Обери лист, який ти хочеш відкрити (щоби відкрити лист, натисніть на нього)

