### Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого









Способи перевірки дії віднімання. Задачі, що містять різницеве порівняння чисел. Зміна різниці при зміні одного з компонентів на кілька одиниць. Складання і розв'язування задач за короткими записами.



Дата: 23.05.2023

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

**Тема.** Способи перевірки дії віднімання. Задачі, що містять різницеве порівняння чисел. Зміна різниці при зміні одного з компонентів на кілька одиниць. Складання і розв'язування задач за короткими записами.

Мета: актуалізувати знання учнів про способи віднімання двоцифрових чисел; удосконалювати навички розв'язування задач, на різницеве порівняння та складання задач за короткими записами; розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.

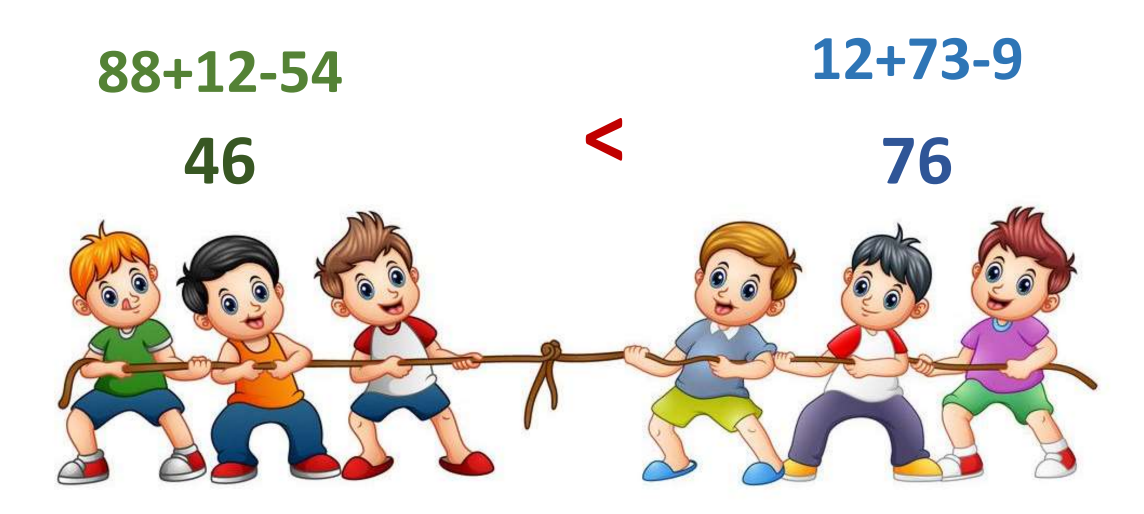


### Організація класу.

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

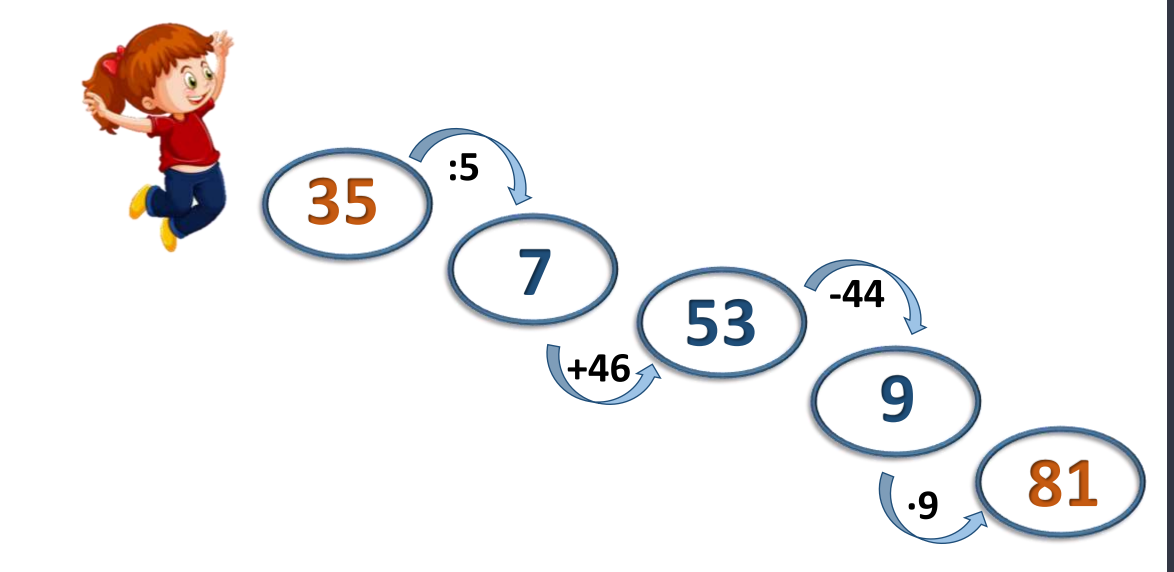


#### Хто сильніше?



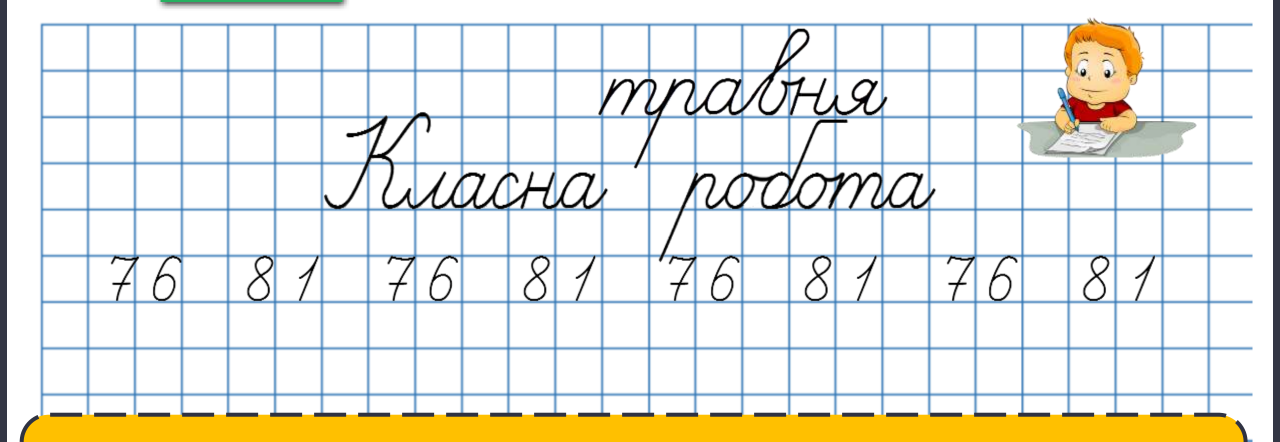
Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 22.05.2023

### Вправа «Ланцюжок»





### Каліграфічна хвилинка



Запишіть каліграфічно результат сильнішої команди та дівчинки, котра стрибала в «класики».

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 22.05.2023

### Рухлива вправа











Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 143





### Пригадаємо способи перевірки дії віднімання. Перегляд відео.

https://www. youtube.com/ watch?v=pyFB w3qoZVs





## ПЕРЕВІРЯЄМО ДІЮ ВІДНІМАННЯ!

77-49=28 28+49=77 77-28=49



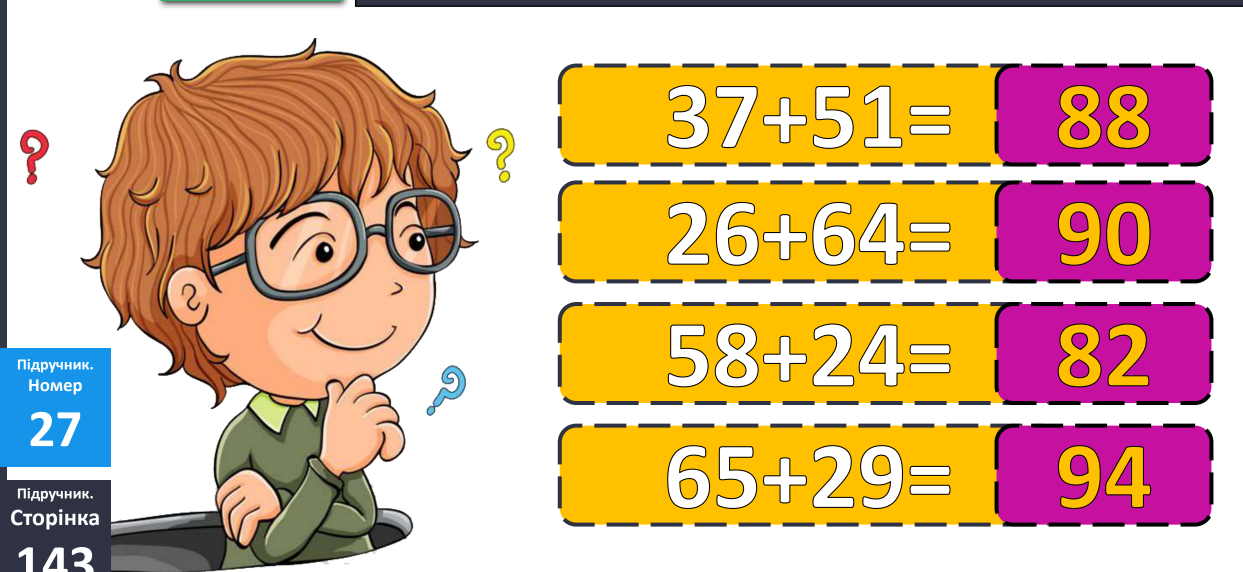
23-7=15 15+7=22

Щоб знайти зменшуване, треба до різниці додати від ємник.

Щоб знайти від кмник, треба від зменшуваного відняти різницю.



Пригадай, як перевірити додавання. Обчисли. Перевір зручним способом.



Всім.рріх Нова українська школа

Сьогодні 22.05.2023

### Визнач, скільки часу минуло після прийому ліків.



Підручник. Номер

28

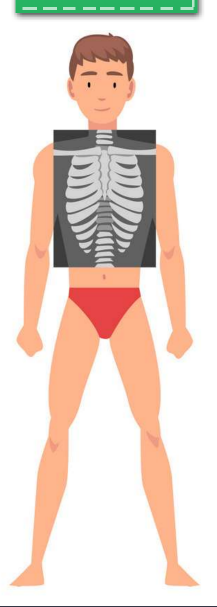
Підручник. Сторінка

10

143



### Розв'яжи задачу



Медогляд уже пройшло 12 хлопчиків, а дівчаток — на 3 більше. Скільки учнів ще треба оглянути, якщо у класі їх 35?

Підручник. Номер

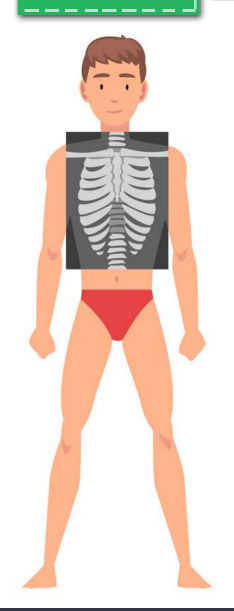
29

підручник. **Сторінка** 

143

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 22.05.2023

### Розв'яжи задачу



											2	)												
											Ď	a.	20	אל	a.	,		9	)					
										ı		//												
1	1	2	+	3	=	1	5		$\partial$ .	) _	n	no	ŭ1	ИЛ	0	Me	200	12.	ЛЯ	$\partial$ :				
								`			_													
2)	1	2	+	1	5	=	2	7	7	vч	н.	) _	n	pc	ŭı	ил	0	$\mathcal{M}$	$e\partial a$	02.	ιя	д.		
													-											
3)	.3	.5	_	2	7		8	(	γų	н.	)													
											l													
$\mathcal{B}$	$i\partial$	nc	181	$\partial t$	), (	8 1	γч	$\mathcal{H}i$	$\boldsymbol{\beta}$	ще	? 11	np	eb	a	08	AS	ЯН	Ŋη	nu					
						_																		

Підручник. **Номер** 

29

<sub>Підручник</sub>. Сторінка

143



Пригадай способи віднімання. Закінчи обчислення.



49

42

45

Зошит



Пригадай способи віднімання. Закінчи обчислення.



$$82 - 27 = 55$$

$$27 + 3 = 30$$

$$82 - 30 = 52$$

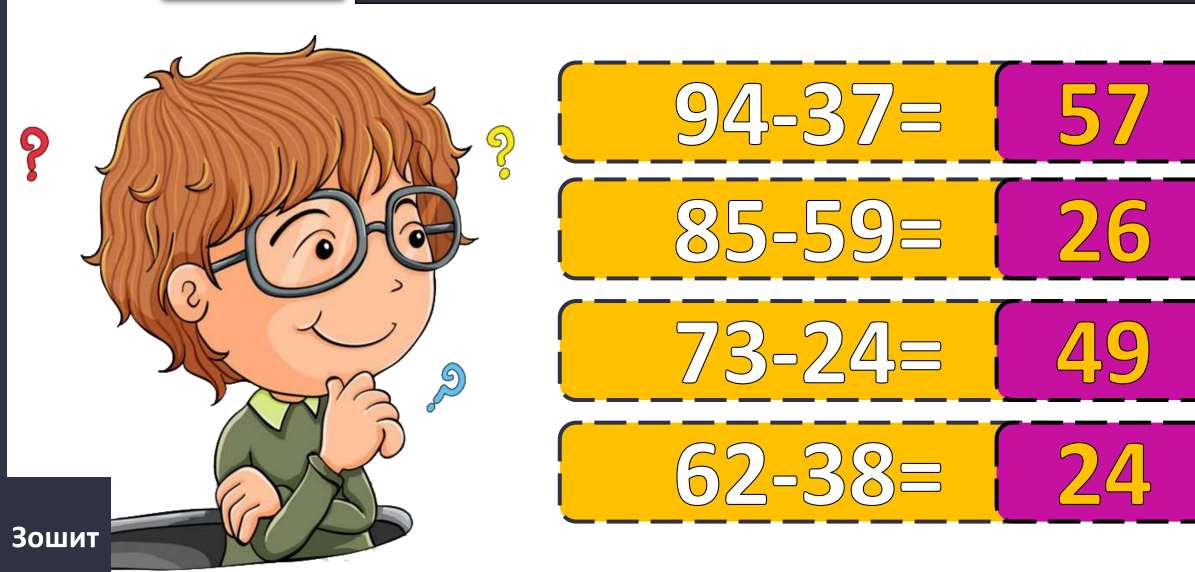
$$52 + 3 = 55$$



# Гімнастика для очей



Пригадай, як перевірити віднімання. Обчисли. Перевір зручним способом.





### Обчисли зручним способом



64-36= 28

72-18= 54



### Домашні тренувальні вправи.



Розв'яжи задачу № 31 ma обчисли вирази № 32 на ст.143.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап або ел. пошту

allayushko123@gmail.com

Успіхів у навчанні!

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.05.2023

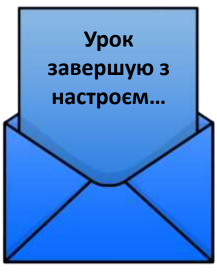
### Рефлексія «Загадкові листи»

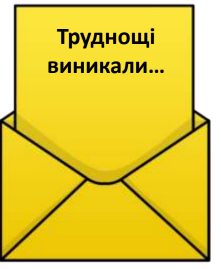












Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

