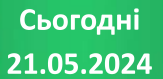
Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого









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: 21.05.2024

Клас: 2-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.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.

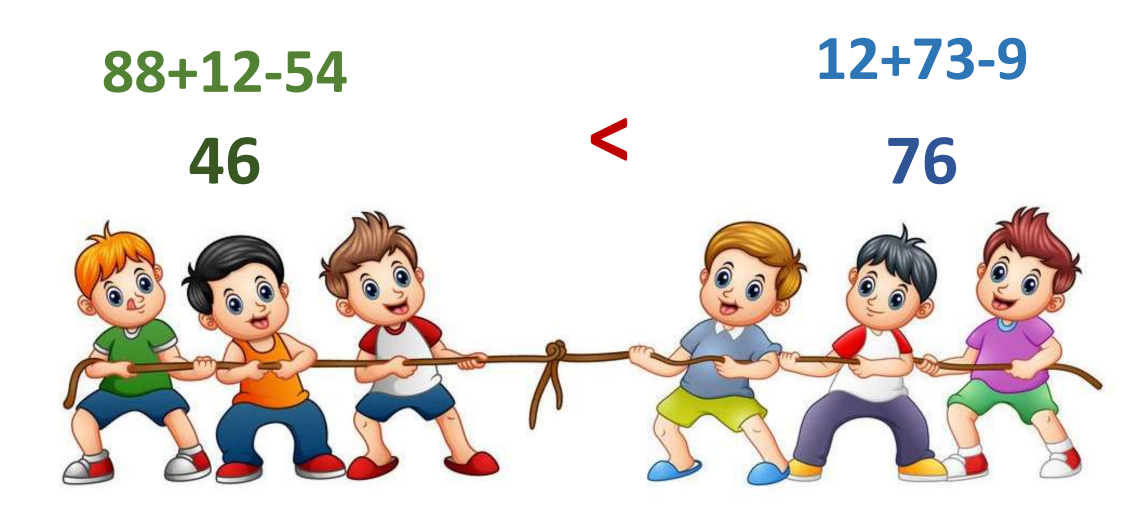
Мета: актуалізувати знання учнів про способи віднімання двоцифрових чисел; удосконалювати навички розв'язування задач, на різницеве порівняння та складання задач за короткими записами; розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити 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!

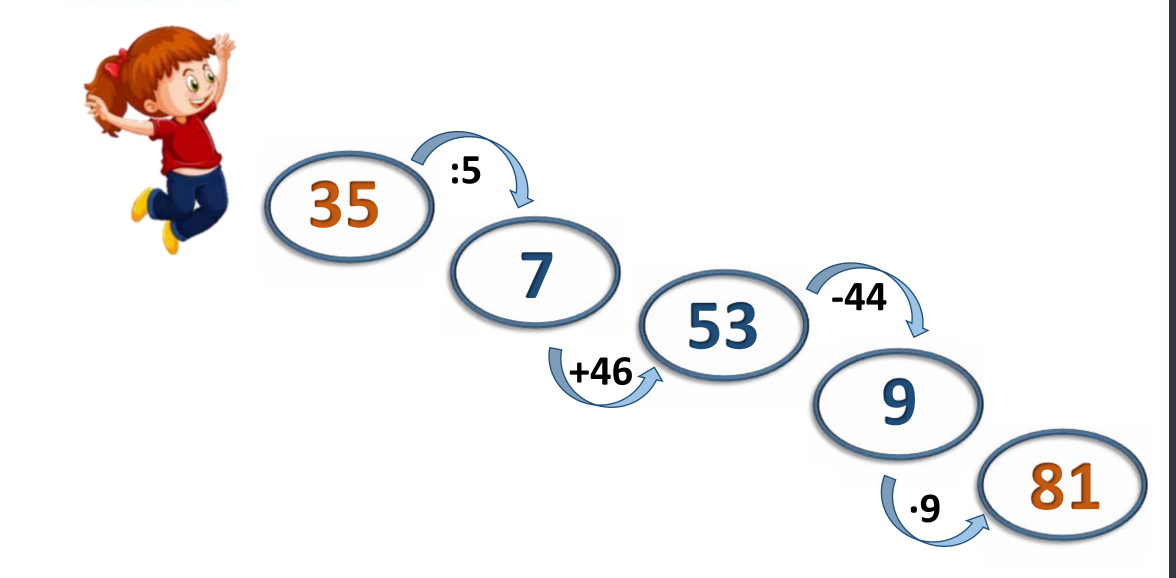


Хто сильніше?



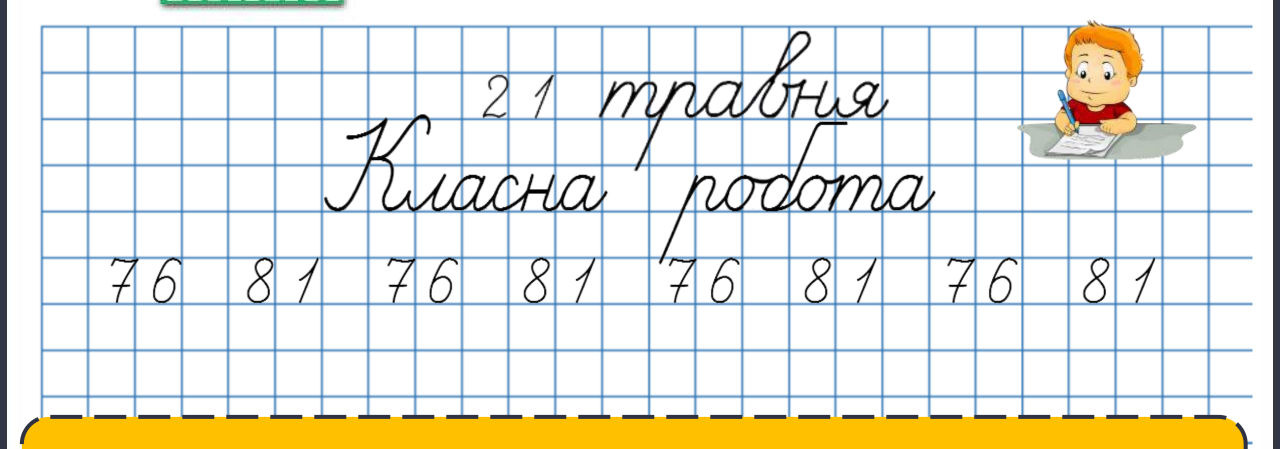


Вправа «Ланцюжок»





Каліграфічна хвилинка



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



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





Пригадаємо способи перевірки дії віднімання. Перегляд відео.

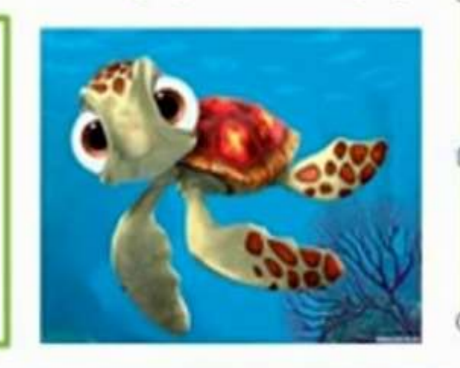
https://www. youtube.com/ watch?v=pyFB w3qoZVs





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 вминик, треба від зменшуваного відняти різницю.



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

Bupazu 27

88-37= 51

_{Підручник}. Сторінка



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

58+24=82

65+29=94

82-24= 58

94-65= 29

_{Підручник.} Сторінка



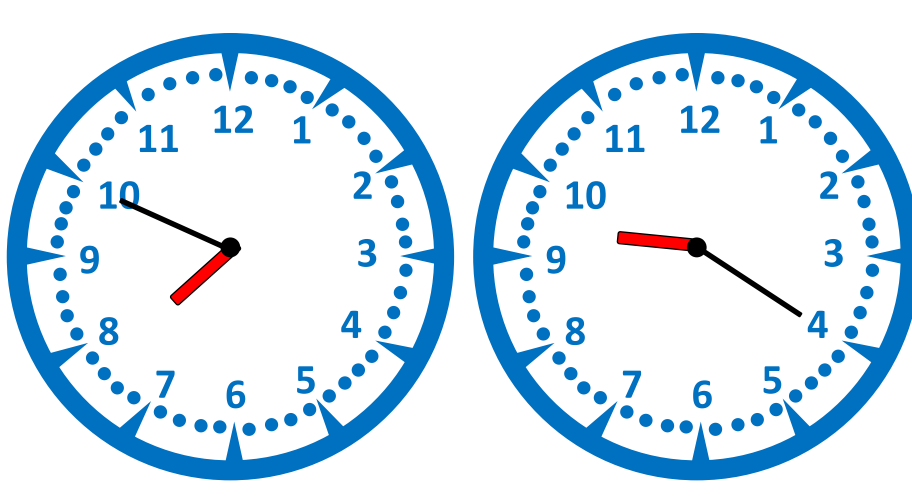
Визнач, скільки часу минуло після прийому ліків.



Підручник. Номер

28

_{Підручник.} Сторінка





Розв'яжи задачу

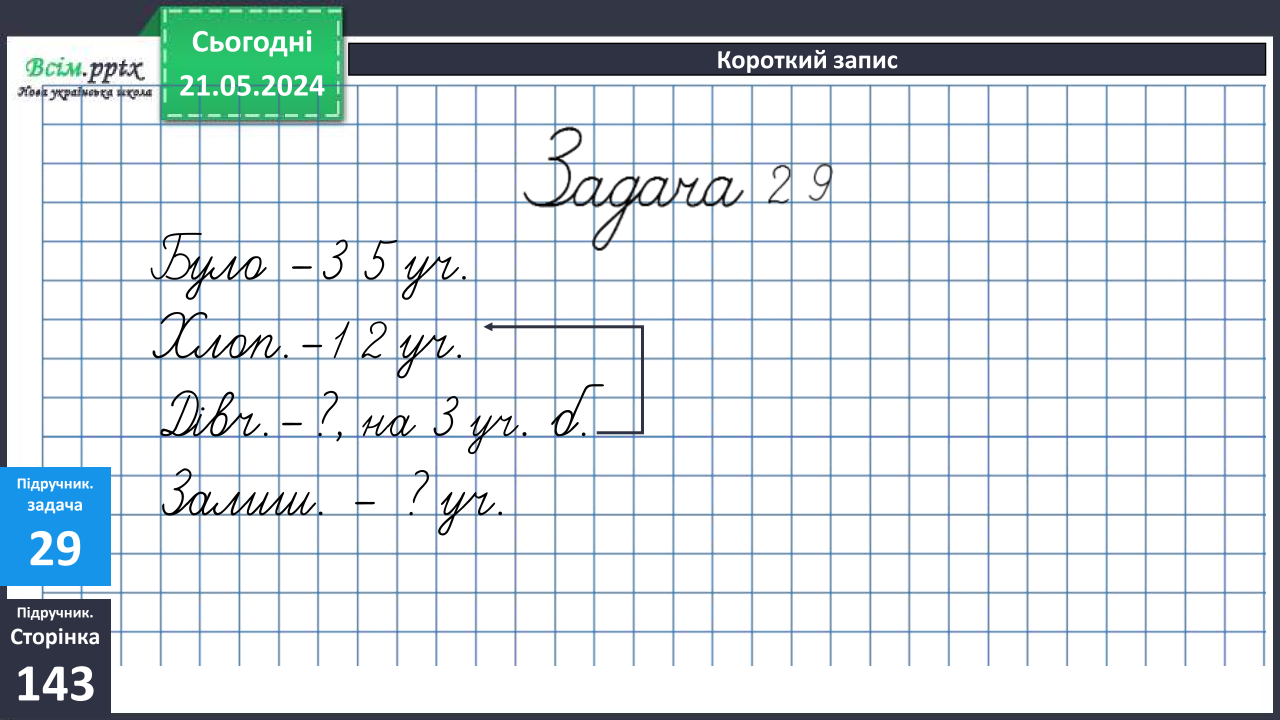


Медогляд уже пройшло 12 хлопчиків, а дівчаток – на 3 більше. Скільки учнів ще треба оглянути, якщо у класі їх 35?

Підручник. **Номер**

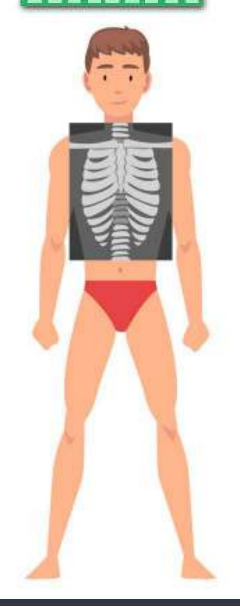
29

підручник. Сторінка





Розв'яжи задачу



1) 1	2	+	3	<u>}</u> =	1	5	(1	gir	br	<i>(</i> .)	_	- 1	m	N	Ŭ	W	ω	A	w	gc	Ni	lЯ	g,	
2)) 1	2	+	1	5	=	2	7	(y	v	Н.,			n											
		1 1	1 1	2 Biz		1 1							1.8,	. 1	ns	1 <i>.</i> P,	de	- 7,	N	11	91	411	ur,	711	
	Ö							y							7							8			

Підручник. Номер

29

_{Підручник}. Сторінка



Фізкультхвилинка





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



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

Bupazu 30



Пригадай способи віднімання. Закінчи обчислення.

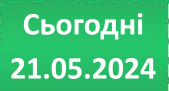


48



$$82 - 27 = 55$$
 $27 + 3 = 30$
 $82 - 30 = 52$
 $52 + 3 = 55$





Обчисли зручним способом





Домашні тренувальні вправи.



Розв'яжи задачу № 31 ma обчисли вирази № 32 (3,4) на ст.143.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.

Успіхів у навчанні!



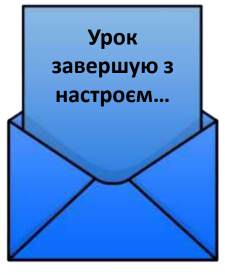
Рефлексія «Загадкові листи»







Найбільше мені сподобалося ...





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





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



Bupazu 27

Підручник. Номер

27

підручник. **Сторінка**