Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

Сьогодні 11.05.2025

Урок№132





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: 20.05.2025

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель:Довмат Г.В.

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.

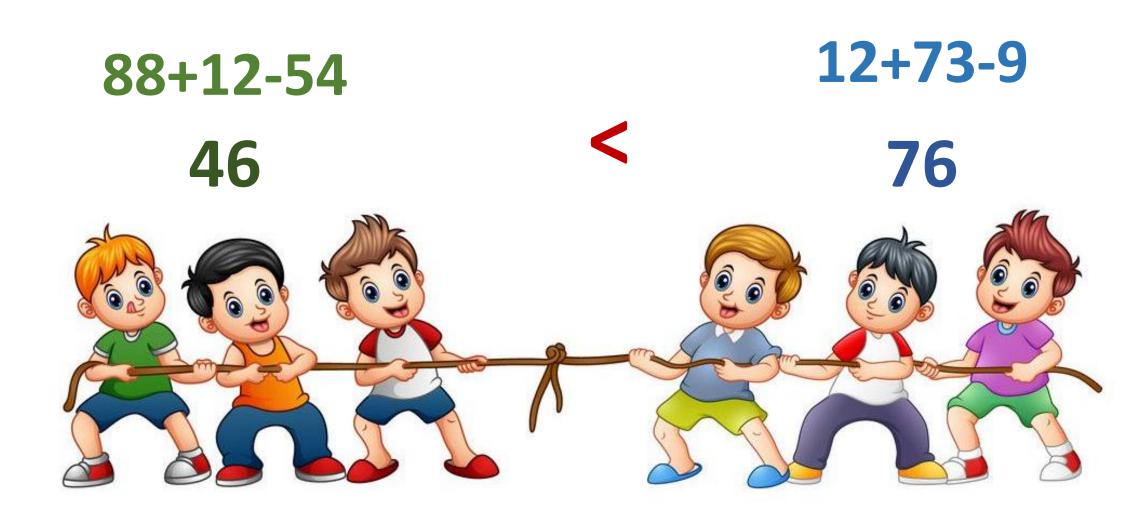
Мета: актуалізувати знання учнів про способи віднімання двоцифрових чисел; удосконалювати навички розв'язування задач, на різницеве порівняння та складання задач за короткими записами; розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити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

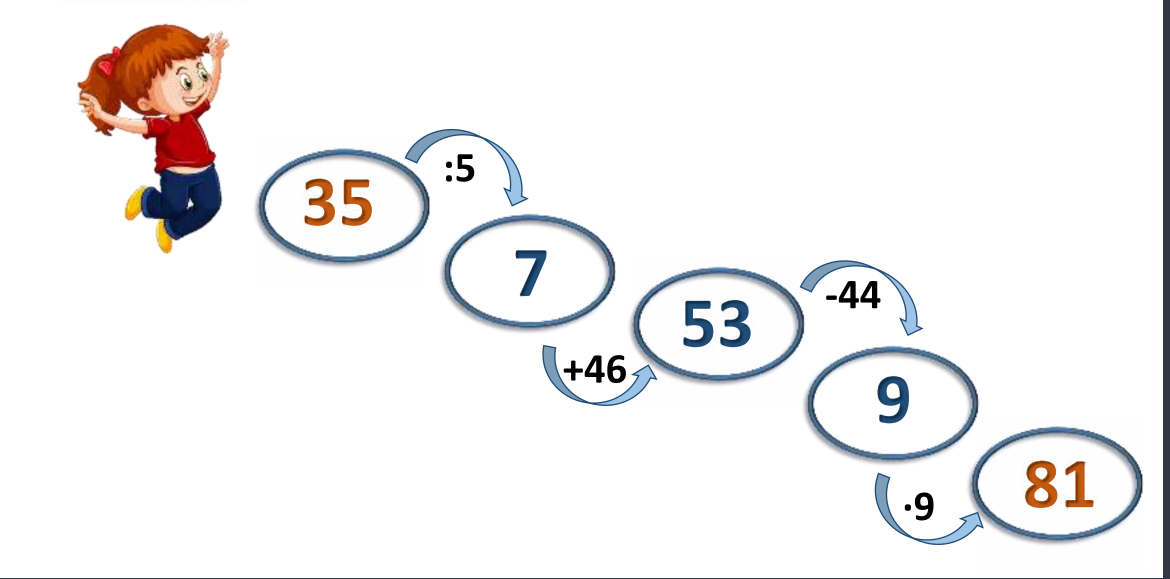


Хто сильніше?



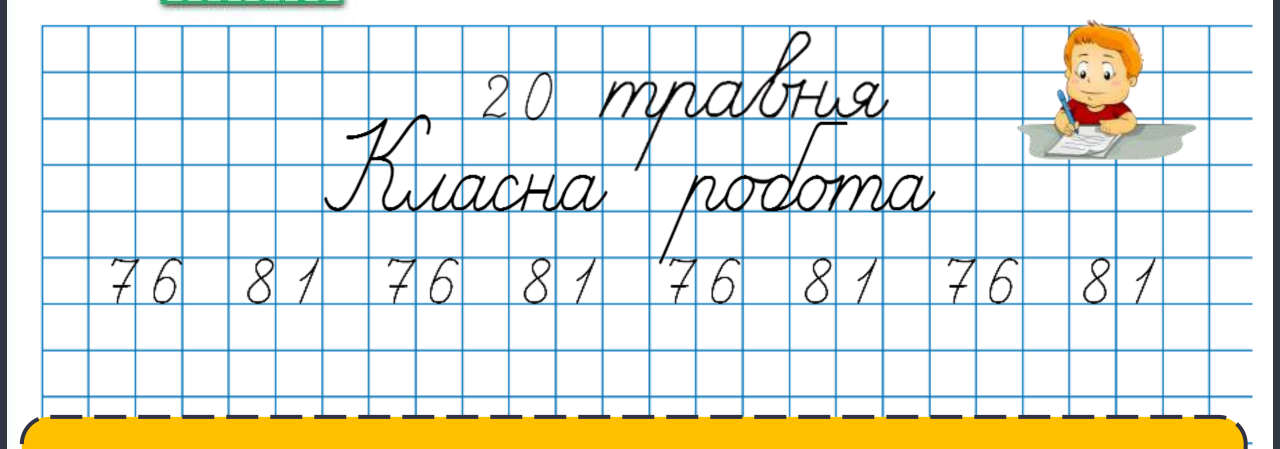


Вправа «Ланцюжок»





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.

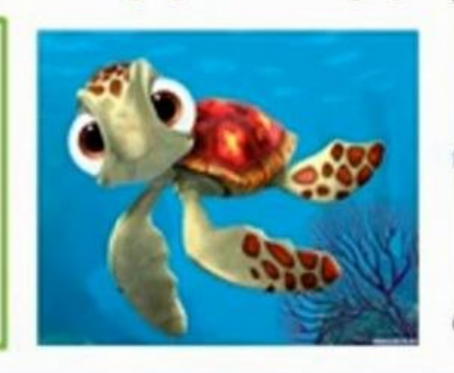
https://www. youtube.com/ watch?v=pyFB w3qoZVs





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.

Вирази 27

88-37= <u>51</u> 90-64= <u>26</u>

підручник. **Сторінка**



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

82-24= 58

_{Підручник.} Сторінка



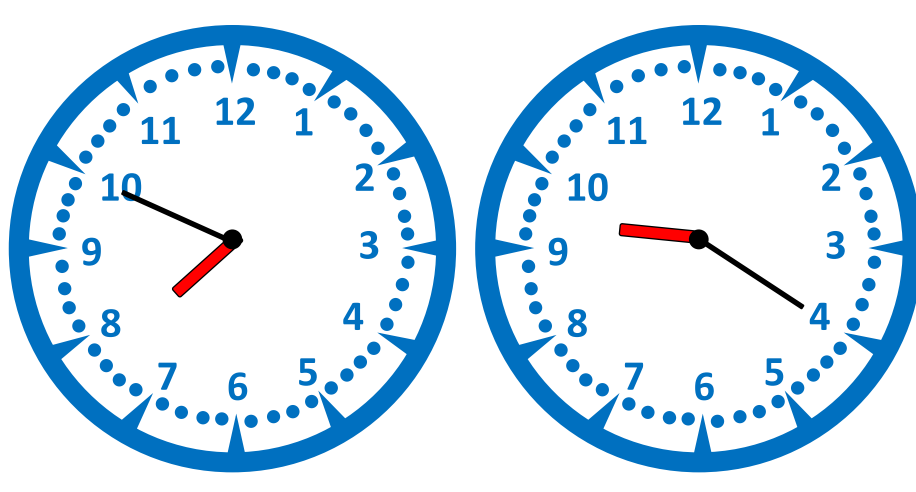
Визнач, скільки часу минуло після прийому ліків.



Підручник. Номер

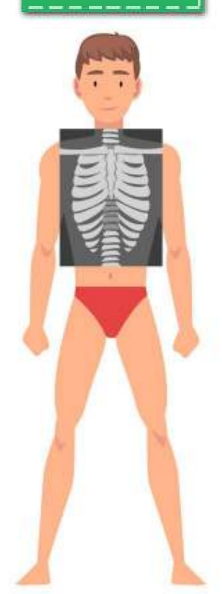
28

_{Підручник.} Сторінка





Розв'яжи задачу

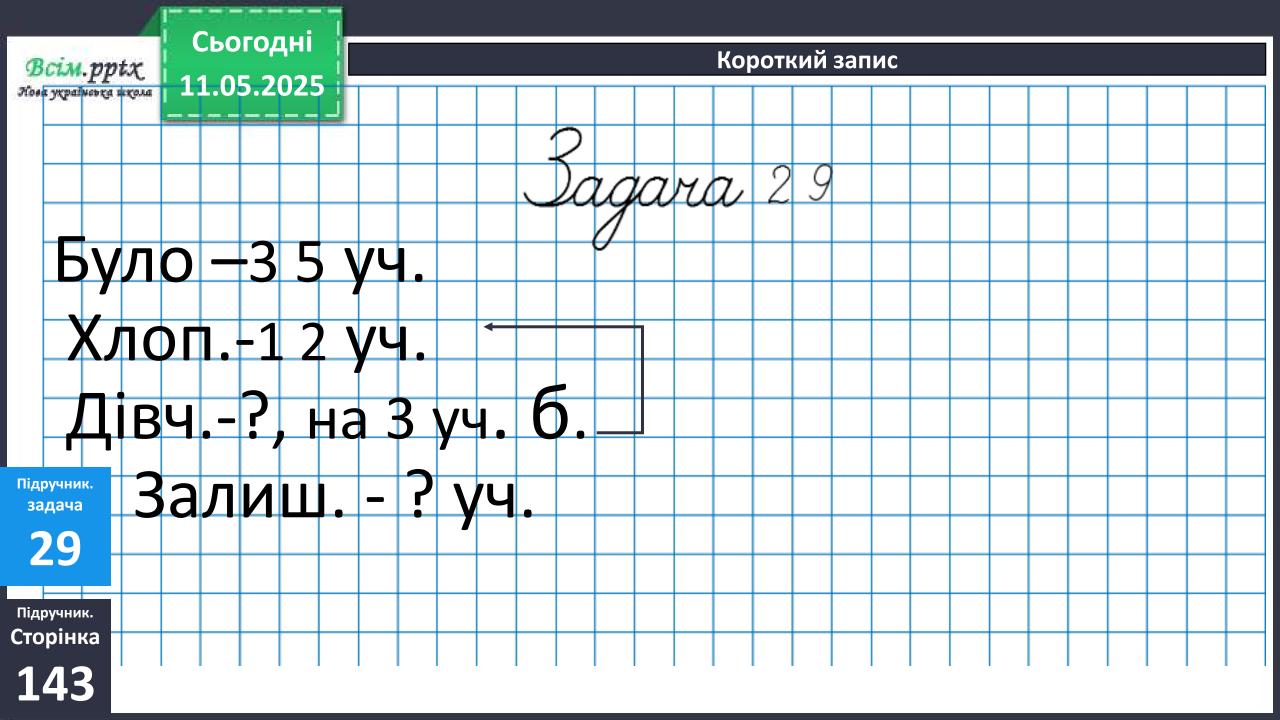


Медогляд уже пройшло 12 хлопчиків, а дівчаток – на 3 більше. Скільки учнів ще треба оглянути, якщо у класі їх 35?

Підручник. Номер

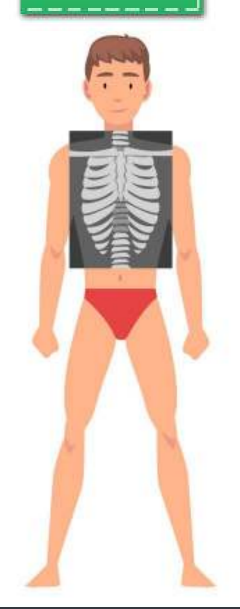
29

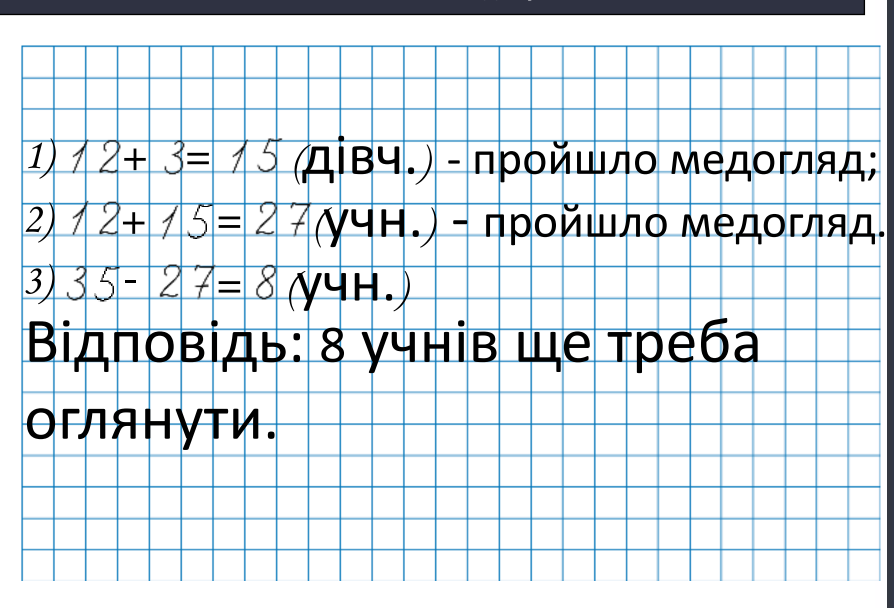
підручник. Сторінка





Розв'яжи задачу





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.

Вирази 30



Пригадай способи віднімання. Закінчи обчислення.





$$82 - 27 = \boxed{55}$$

$$27 + 3 = 30$$

$$82 - 30 = 52$$

$$52 + \boxed{3} = \boxed{55}$$



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!



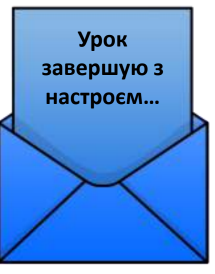
Рефлексія «Загадкові листи»

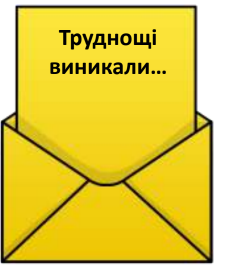












Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)





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

<u>Вирази 27</u>

37+51=

26+64=

90

58+24=

82

65+29= 94



Підручник. Номер

27

підручник. **Сторінка**