Розділ 4. Двоцифрові числа

Сьогодні 28.05.2024



Дата: 28.05.24

Клас: 1 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Визначаємо вартість товару.

Повторення. Досліджуємо одиницю

вимірювання довжини «дециметр».

Мета: формувати в учнів уявлення про вартість товарів; знайомити з величиною — вартістю вимірювання та новою одиницею товару довжини – метром; учити подавати число дециметрів та сантиметрів у метрах; розвивати обчислювальні навички та вміння розв'язувати задачі; закріплювати порозрядного додавання і віднімання двоцифрових чисел без переходу через розряд; розвивати варіативне та логічне мислення шляхом виконання завдань.



Організація класу

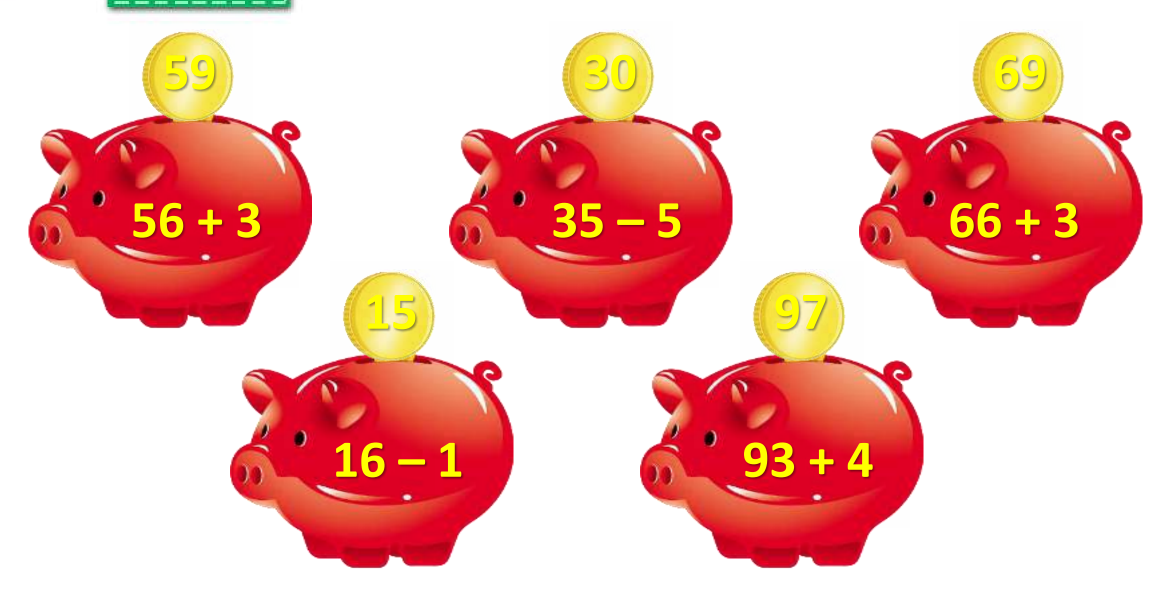
Любі діти, добрий день!
Сил, натхнення на весь день!
А ще праці і старання!
Тож вперед - всі до
навчання!





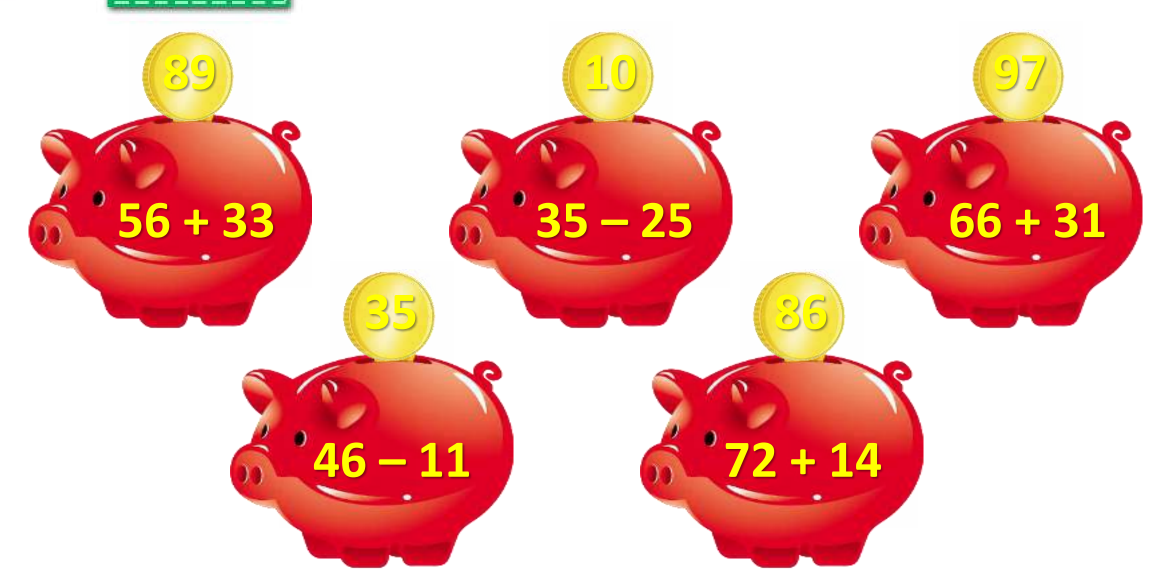


Математична гра «Скарбничка».



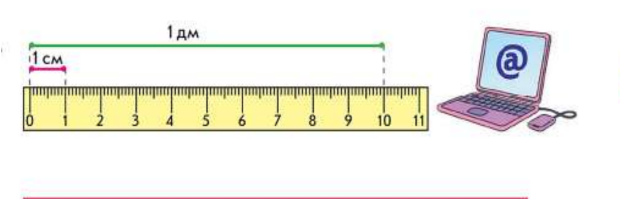


Математична гра «Скарбничка».





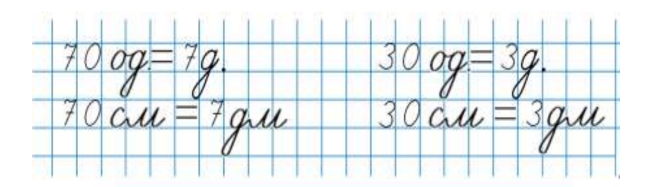
Повторення. Досліджуємо одиницю вимірювання довжини «дециметр».



Довжину, ширину, висоту предметів можна вимірювати дециметрами.

10 см — це один дециметр (1дм)

10 см — це 1 десяток сантиметрів, або 1 дециметр.



Дециметрів у числі стільки, скільки десятків.





Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



Ви, звичайно, буваєте в магазинах.
 І просите батьків купити вам щось.
 ❖ Товари, які продаються в магазинах, коштують грошей.
 ❖ Съотодні ви ознайомитось із

❖Сьогодні ви ознайомитесь із важливою для людини величиною − вартістю.



Хвилинка каліграфії.



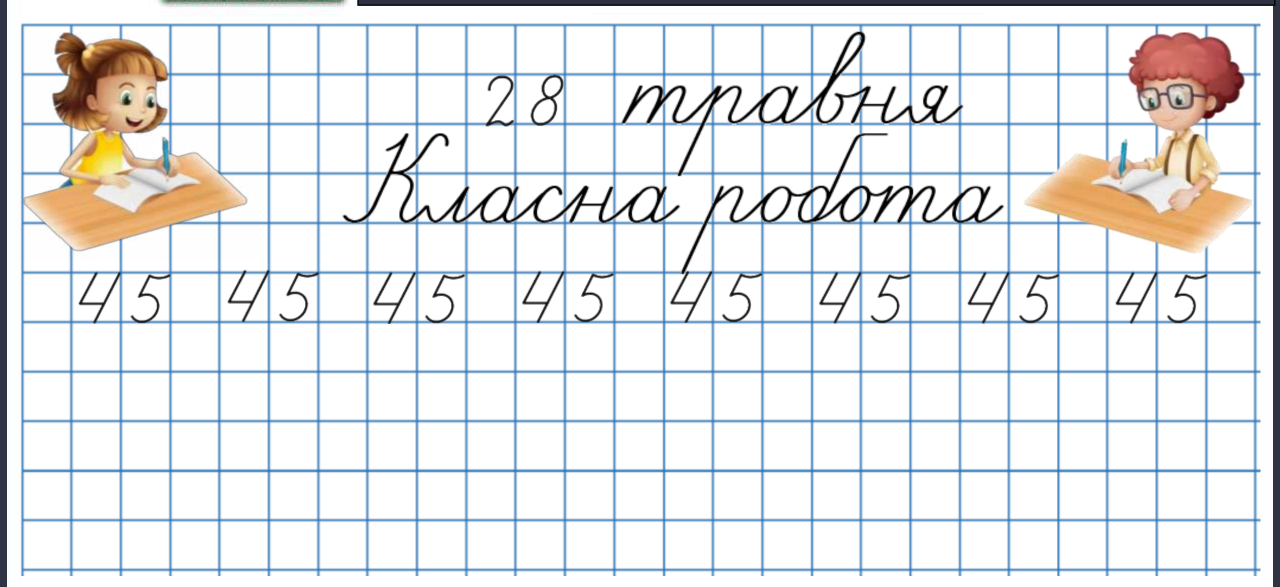
Напишіть каліграфічно число-відповідь: знайдіть різницю чисел 89 і 44.

Відповідь: 45.





Хвилинка каліграфії (виконується в зошиті в клітинку).





Мотивація навчальної діяльності



















Хлопчик вирішив сестричці купити ведмедика, що у магазині коштує 37 гривень. Чи вистачить у нього грошей на покупку? Чи залишаться в Іванка ще гроші? Чи зможе він собі купити ручку за 4 гривні?



Сорока купила намисто за 20 копійок. Обведи монети, якими сорока могла заплатити за покупку.







Предмети, які купують, — це товари. Товари коштують грошей — мають вартість.



Опрацювання нового матеріалу. Паперові грош.і



















Паперові гроші.





Опрацювання нового матеріалу. Монети.

Отже, ми визначили, що в магазині предмети купують— за них платять гроші, бо це товари, які мають вартість. Для розрахунку в держави є гроші: паперові та монети. В Україні в обігу є гривні та копійки. Чи знаєте ви, яка з цих величин більша? Скільки копійок в 1 гривні?

















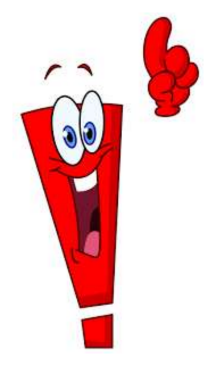












Вартість однієї гривні — 100 копійок:

1 грн. = 100 к.



Вартість

❖ Визнач вартість кожної покупки.





Вартість

З Визнач вартість кожної покупки.





Скільки гривень на кожному малюнку?





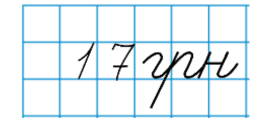








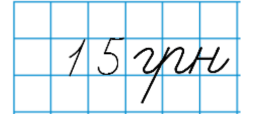














Завдання 1. Іринка зібрала гроші. Щоб купити подарунок братикові. Полічи, скільки грошей в Іринки.















38 грн. 65 к.

Підручник. Сторінка 139

18	2	n	H	1	7	2	N	\mathcal{H}	/ . ,	1	5	2	n	H	3	8	2	N	H	.6	5	К
	7					7						7					7					





























Завдання 2. Полічи вартість кожного набору товарів.







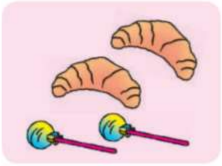












28 грн.

18 грн.

20 грн.

Підручник. Сторінка 139

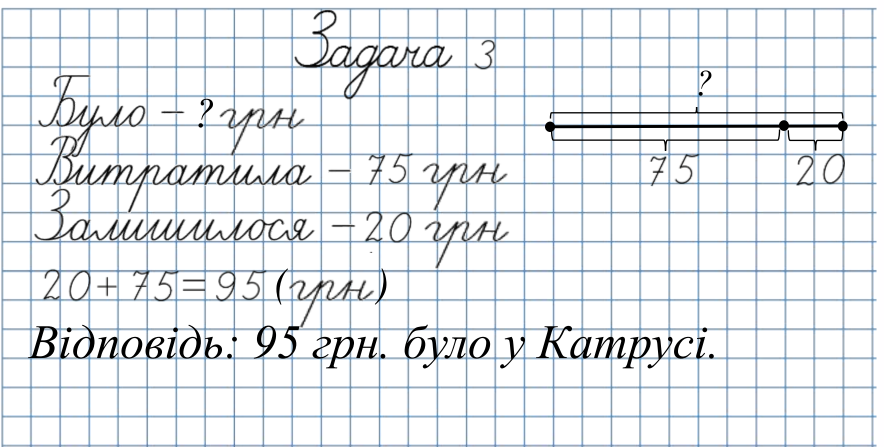


Завдання 3. Розв'яжи задачу.

Після того як Катруся витратила 75 гривень, у неї залишилося ще 20 гривень. Скільки грошей було в Катрусі?

75, 20, ?







Завдання 4. Знайди значення виразів зручним для тебе способом.



42+24 78-66 36-12

24+24

55 + 22

34 - 23

75-34 26+62

42+24=66	55+22=77
78-66=12	75-34=41
36-12=24	34-23=11
24+24=48	26+62=88



Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- Яке нове знання ви відкрили на уроці?
 - ❖ Як ви розумієте слово «вартість»?
 - ❖ Які одиниці вартості ви знаєте?
 - **❖** Скільки копійок в 1 гривні?
 - Що важливе для себе повторили?
 - ❖ Що навчилися робити краще?





Рекомендовані тренувальні вправи

Підручник ст. 139. Друкований зошит ст. 61.

Роботи надсилай у Нитап



Рефлексія. Вправа «Печиво від совенят».



Сьогодні на уроці я навчився/ навчилася...









Online завдання.





Посилання для інтерактивного завдання:

https://learningapps.org/watch?v=pabv4ux3523

Використані джерела:

https://vsimpptx.com/author/matematika-skvorcova-s-o-onopriyenko-o-v-zosh-4-chastini-1-klas