

Дата: 11.05.2022

Урок: математика

Клас:1-В

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Додаємо і віднімаємо числа. $3 \text{ дм } 2 \text{ см} = 32 \text{ см}$

Мета:закріпити знання десятичного складу чисел, умінь порівнювати двоцифрові числа; формувати вміння додавати і віднімати двоцифрове число; актуалізувати знання випадків додавання і віднімання іменованих чисел; ознайомити з поданням складеного іменованого числа у вигляді простого; вчити замінювати число, подане в двох одиницях вимірювання довжини, простим іменованим числом; формувати вміння розв'язувати задачі; порівнювати математичні вирази.

Хід уроку

1. Актуалізація опорних знань

Слайд 2. Попрацюй із намистинками (кружками).

2. ВНМ (вивчення нового матеріалу)

Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 3-11. Усно заміни кожне число сумою розрядних доданків.

Слайд 12-17. Заміни число сумою розрядних доданків.

$$79 = \quad +$$

$$92 = \quad +$$

Слайд18. Рухлива вправа.

Слайд19. Подай величини в дециметрах і сантиметрах.

56 см = . дм . см	85 см = . дм . см
24 см = . дм . см	37 см = . дм . см
29 см = .	14 см = .

Слайд20. Розглянь, як подати величину в сантиметрах.

$$1 \text{ дм } 6 \text{ см} = 10 \text{ см} + 6 \text{ см} = 16 \text{ см}$$

$$4 \text{ дм } 7 \text{ см} = 40 \text{ см} + 7 \text{ см} = 47 \text{ см}$$

**Десятків у числі сантиметрів стільки,
скільки дециметрів.**

Слайд21. Подай величини в сантиметрах.

1 дм 3 см = .	1 дм 9 см = .
1 дм 8 см = .	1 дм 4 см = .
1 дм 5 см = .	1 дм 7 см = .

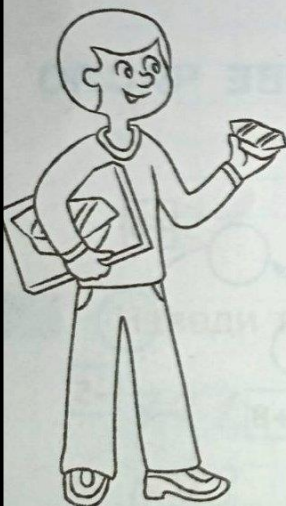
Слайд22. Виконай короткий запис задачі. Розв'яжи задачу.

Оленка вплела в косу стрічку завдовжки 10 см, а Іринка – на 2 см довшу. Якої довжини стрічка в Іринки?

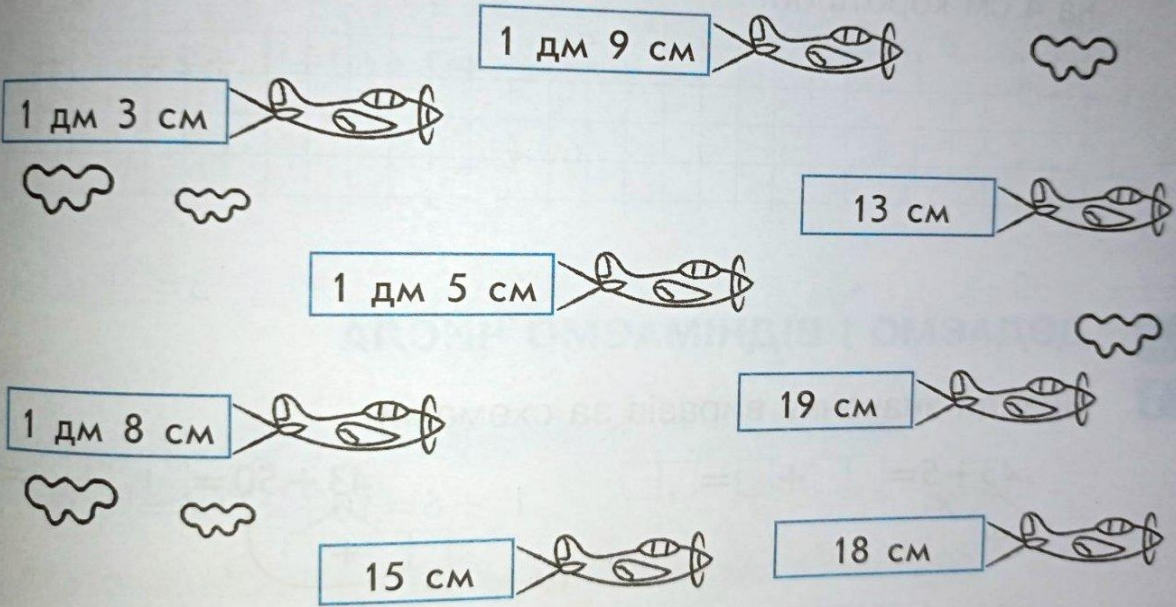
Слайд23. Накресли відрізок СК завдовжки 1 дм 4 см.

Слайд24-25. Робота в зошиті, с.54-55.

1 Виконай додавання і віднімання за схемами з поясненням.


$$23 + 6 = \boxed{} + \boxed{} + 6 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$
$$47 - 5 = \boxed{} + \boxed{} - 5 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$
$$74 + 3 = \boxed{} + \boxed{} + 3 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$
$$47 - 5 = \boxed{} + \boxed{} - 5 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

2 З'єднай лініями однакові величини.



1 дм 3 см	1 дм 9 см
13 см	1 дм 5 см
1 дм 8 см	19 см
15 см	18 см

3. ЗМ (закріплення матеріалу)

4. Підсумок

Виконання інтерактивного завдання.

5. Рефлексія

*Виконай завдання в зошиті с.54-55 (письмово), сфотографуй
та надсилай на Human, Вайбер
або ел. пошту victortaran@i.ua*