

Решение примеров и задач на
сложение в пределах 3.

Переместительный закон
сложения

Цель: формирование умения
решать примеры на сложение
в пределах 3

Задачи

Учить решать примеры на сложение в пределах 3 на наглядном материале на основе состава чисел 2,3. Дать понятие о переместительном законе сложения

Корректировать и развивать мыслительную деятельность, внимание, память, речь, мелкую моторику, умение ориентироваться в тетради, расширять словарный запас

Воспитывать интерес, активность, усидчивость, положительное отношение к деятельности

Планируемые результаты

Предметные – решать примеры в пределах 3 на наглядном материале на основе знания состава чисел, менять числа местами при сложении, решать задачу по рисунку

Личностные – проявлять заинтересованность работать старательно, активно, организованно

Повторение. Соотнесение числа и цифры



ka.



Работа по теме урока



1

1



2

1

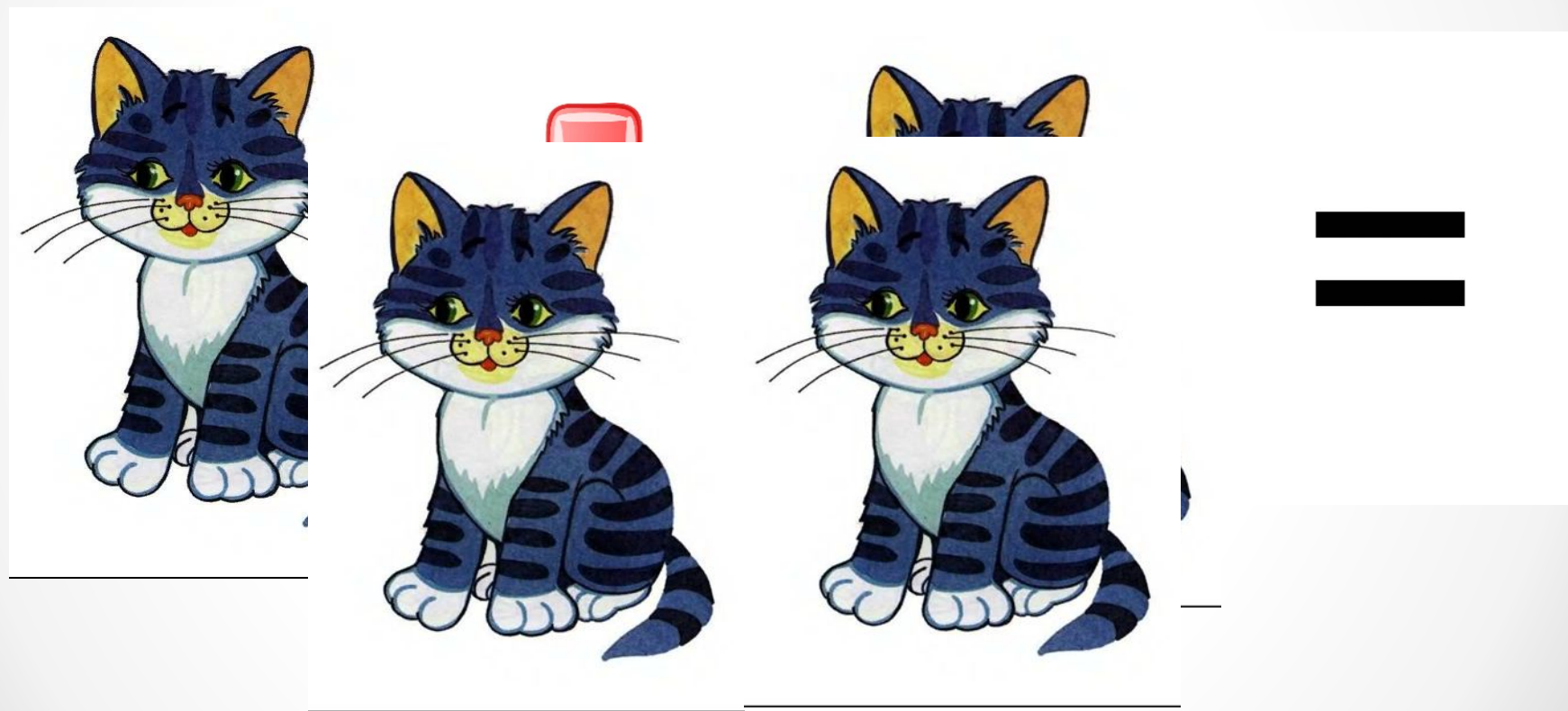
Работа по теме урока



1

2

Решение задачи по рисункам



Итоги урока

- Чему учились сегодня на уроке?
- Что нового узнали?
- Что было трудно?