

Дидактическая игра « Математические цветы».

Цель: научить решать арифметические примеры на сложение и вычитание в пределах первого десятка , развивать способность к обобщению, научить классифицировать предметы по цвету.

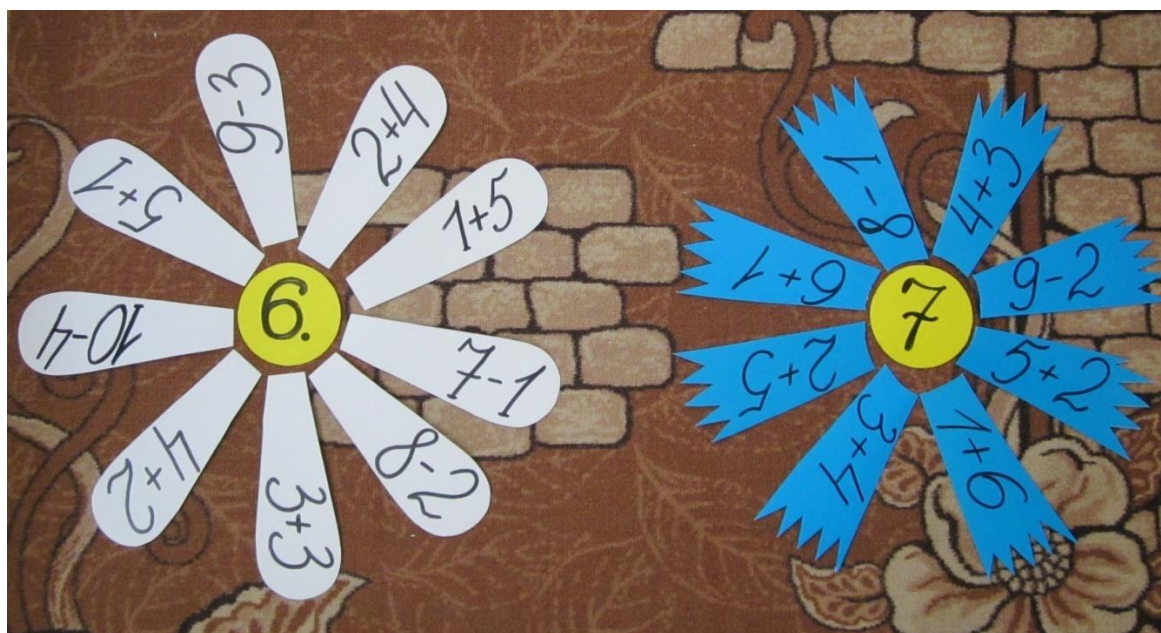
Ход игры:

На полу раскладываются серединки цветов с цифрами, детям раздаются лепестки с примерами, которые они решают и выкладывают вокруг цифры-ответа.

Первый вариант.

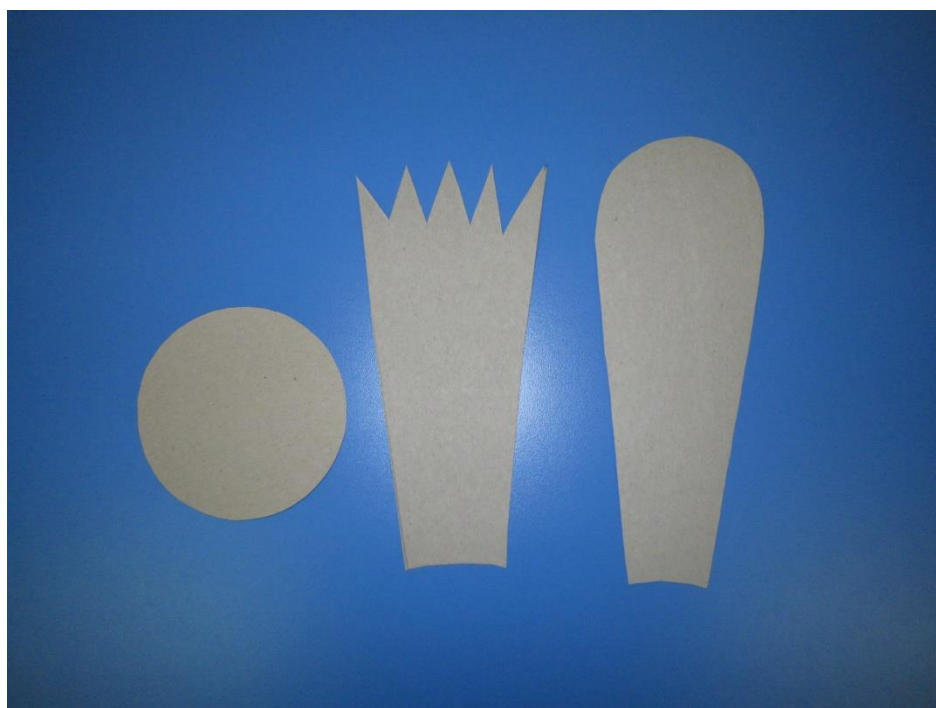
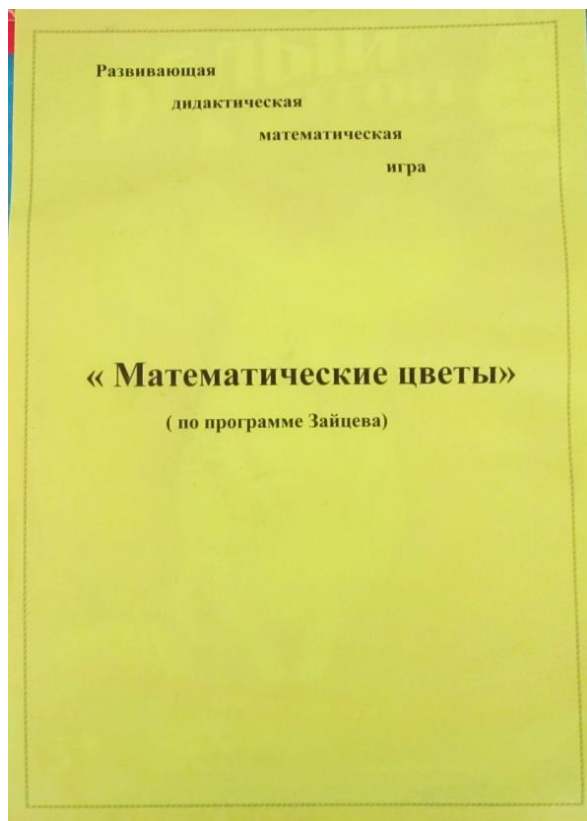


Второй вариант.

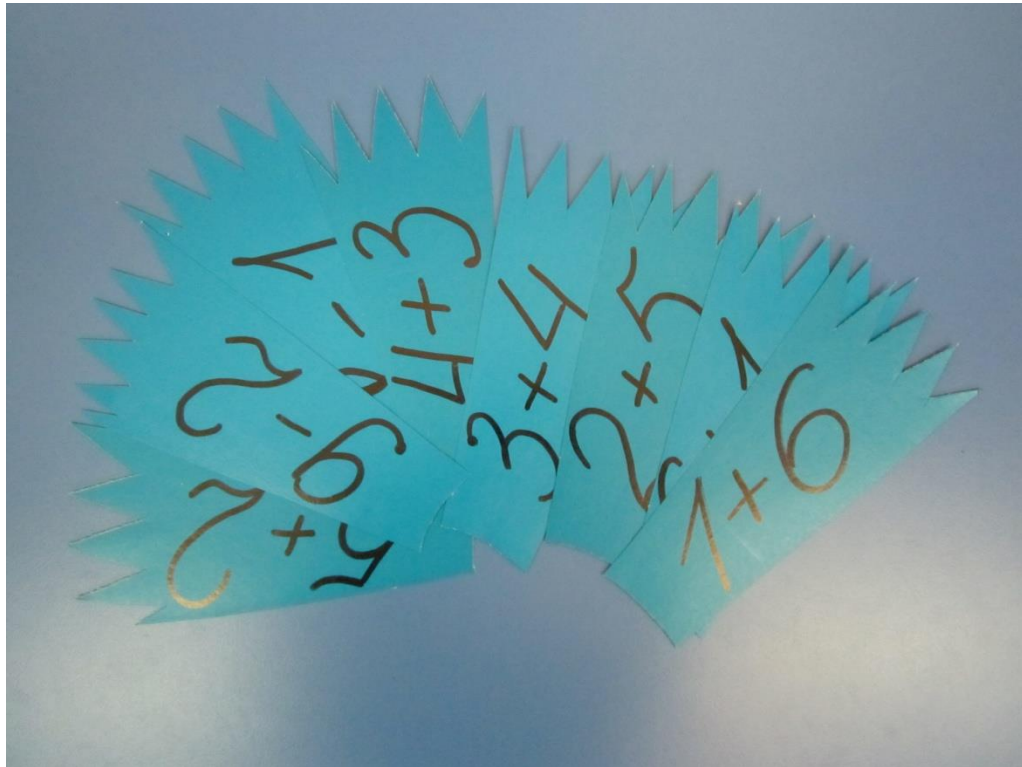


Для изготовления игры понадобятся:

- альбомные листы,
- цветной картон,
- шаблоны (серединка цветка - круг, лепестки цветов - василька и ромашки),
- фломастеры,
- ножницы,
- карандаш.



1. Обвести простым карандашом на синем картоне лепестки василька, вырезать и написать примеры на сложение и вычитание.



2. Обвести простым карандашом на белом картоне лепестки ромашки, вырезать и написать примеры на сложение и вычитание.



3. Обвести простым карандашом на желтом картоне круги (сердинки цветов), вырезать и фломастером написать цифры от 3 до 10.



Игра готова!

Составила воспитатель

МБДОУДС№11 Елесина О.Н.