

«Я люблю математику!»



Задачи: закреплять навыки количественного счёта в пределах первого десятка, умение сравнивать группы предметов, используя математические знаки « больше, меньше, равно»; продолжать определять и называть «соседей числа» (предыдущее и последующее); Учить делить квадрат на 2 и 4 одинаковые части разными способами; уточнять представления детей о военной технике и родах войск.



Подготовила и провела:
Воспитатель ГБОУ» Школа № 920»
Гервиц Надежда Львовна.

Апрель, 2020г.

Задание 1: отгадай загадки.

Машина эта непростая,
Машина эта — боевая!
Как трактор, только с «хоботком» —
Всем «прикурить» даёт кругом. (Танк)

День и ночь ведёт дозор...
В море бдительно ... (Линкор)

Под водой железный кит
Вечно бодрствует, не спит
Днем и ночью под водой
Охраняет наш покой. (Подводная лодка)

Без разгона ввысь взлетаю,
Стрекозу напоминаю
Отправляется в полет
Наш Российский ... (Вертолет)

Имя девичье носила
И врага огнём косила,
Вражьи замыслы поруша,
Легендарная ... («Катюша»)

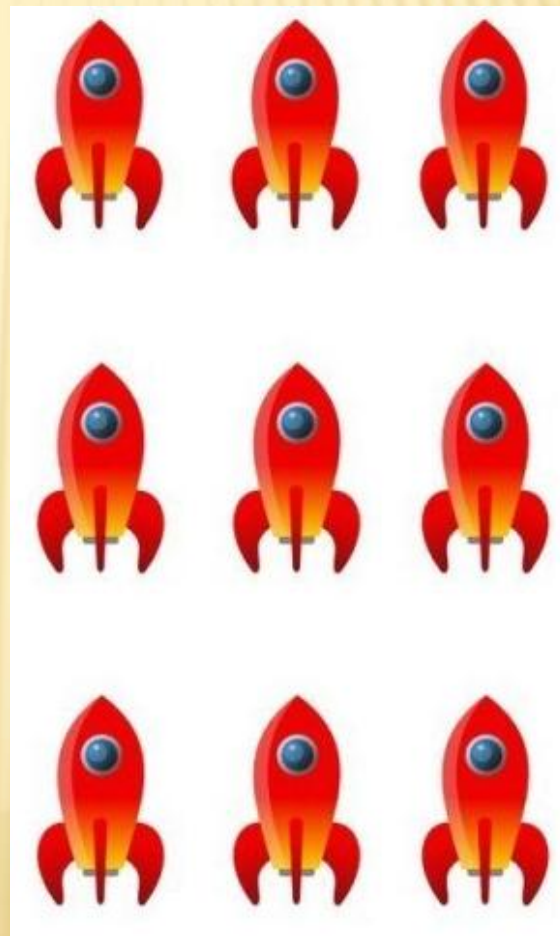


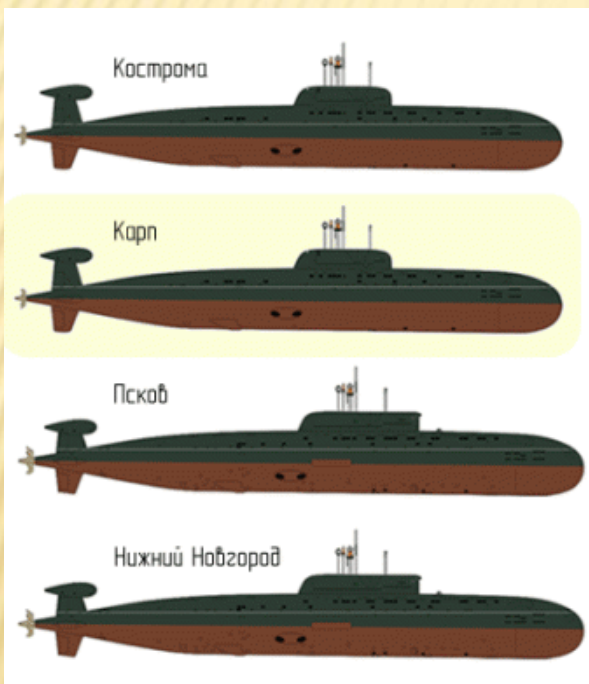
Задание 2: Посчитай предметы на картинке и выложи на верхней полоске карточки столько же предметов (геометрических фигур)



А на нижнюю полоску карточки выложи предметов (фигур) на 2 больше.
Сравни количество предметов на каждой полоске : больше – меньше?
Уравняй количество предметов (фигур) на обеих полосках.
Каким образом ты уравнял количество предметов?

Задание 3 : сравните количество предметов и расставьте соответствующие знаки: больше, меньше или равно.







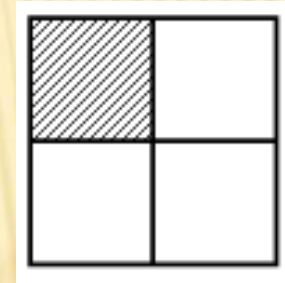
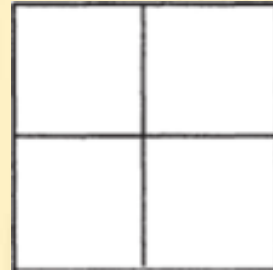
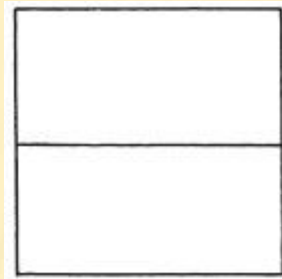
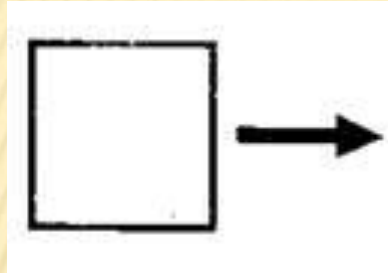
Задание 4: Назвать «соседей числа» (предыдущее и последующее число)



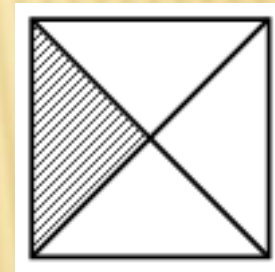
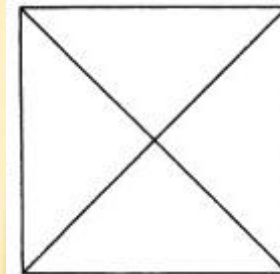
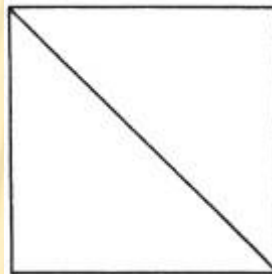
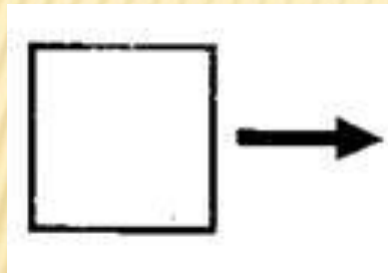
Задание 5 : деление квадрата на 2 и 4 равные части.

(Рассмотреть 3 способа деления и сложить бумажный квадрат одним из способов.)

1



2



3

