

Математика

1. Решение математических задач (ребята считают, загибая пальцы):

- ✓ Пришли к Антону на день рождения гости. Макар подарил ему живого попугайчика. Степан подарил заводной вездеход. Лиза подарила деревянный конструктор. Валя подарила переводные картинки.

Вопросы: Сколько подарков подарили Антону? (4) Сколько детей было на дне рождения? (5)

- ✓ Ребята во время прогулки наблюдали за птицами. Клевать сало прилетели две синицы, полакомиться ягодами рябины решили три свиристели, подкрепиться пшеном залетел один воробей.

Вопрос: Сколько птиц прилетело?

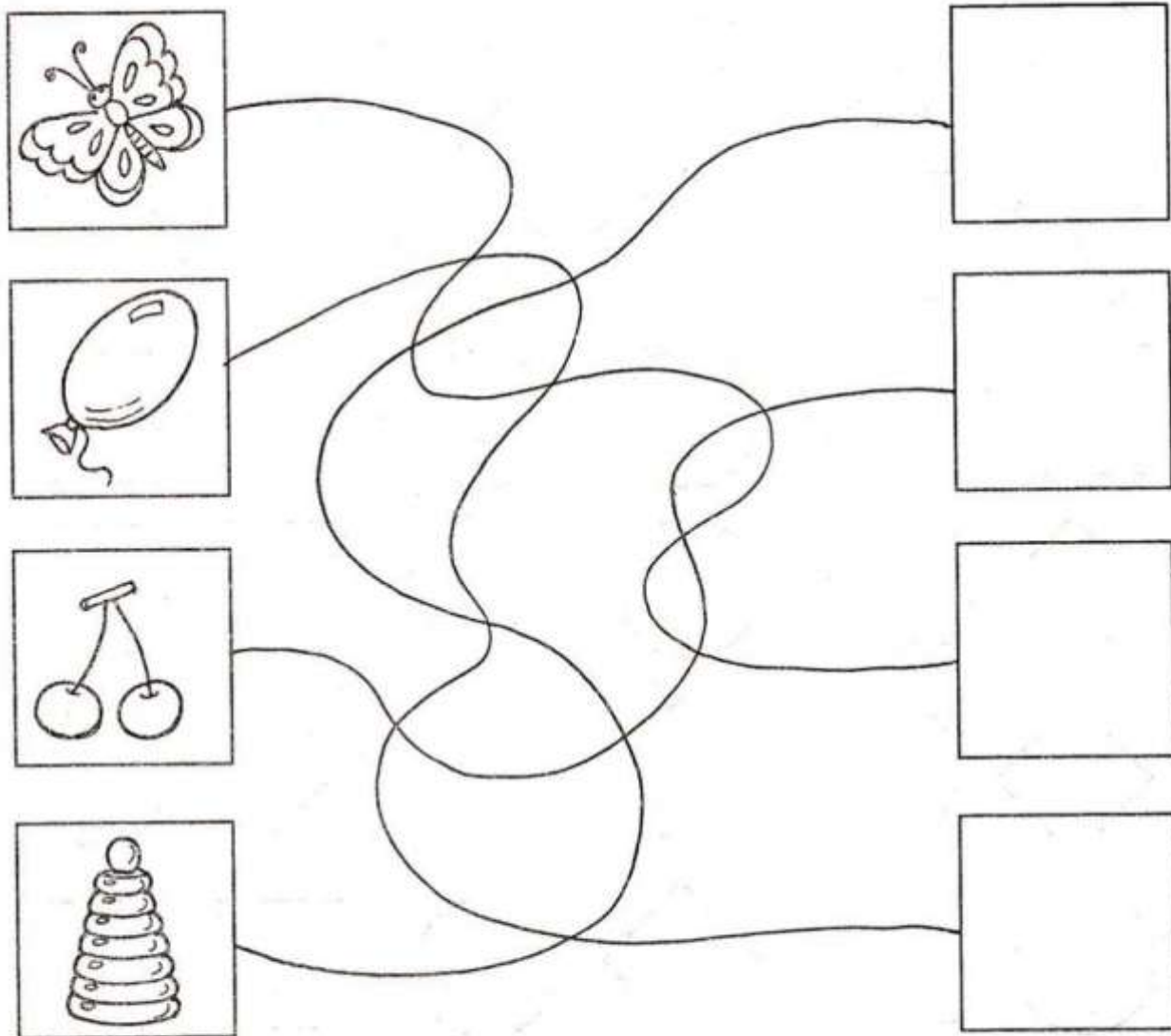
2. Математические задания.

Раскрась одинаковые фигуры одним цветом.

○	- жёлтым
□	- синим
△	- красным
▭	- коричневым
○	- зелёным

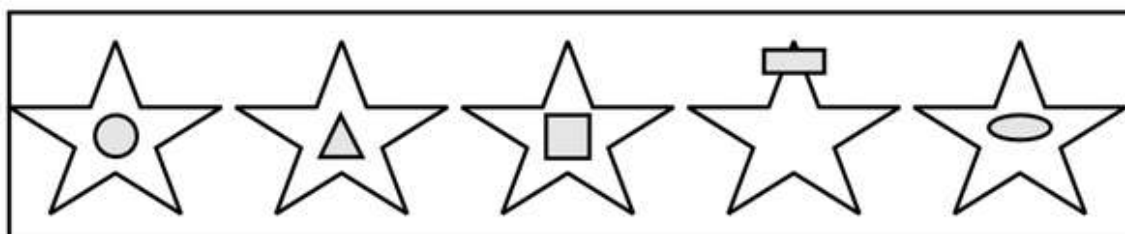
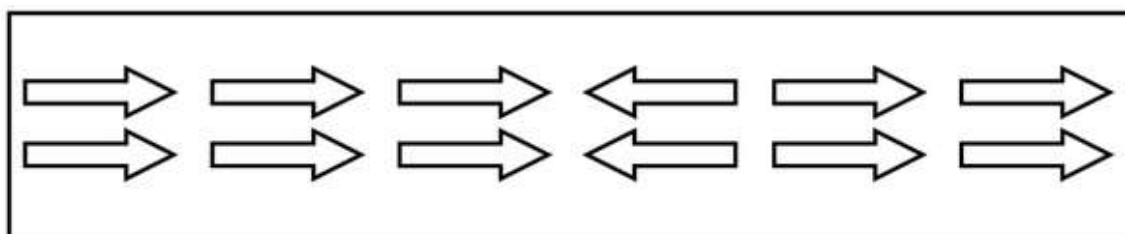
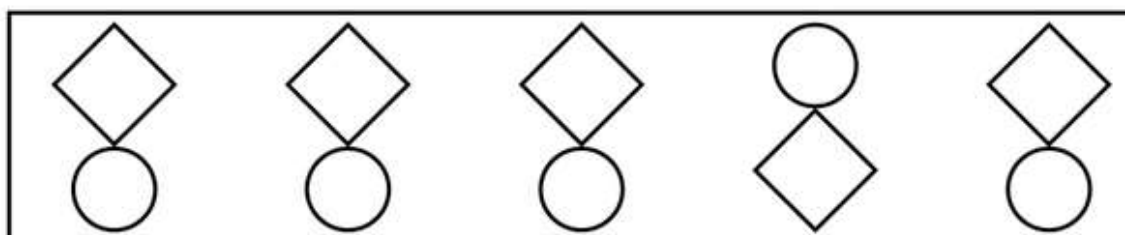
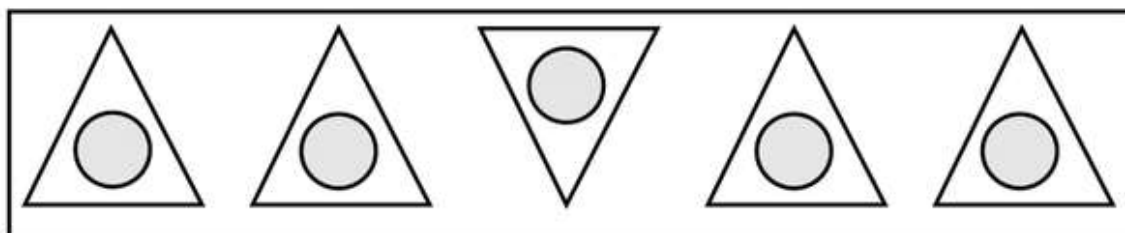
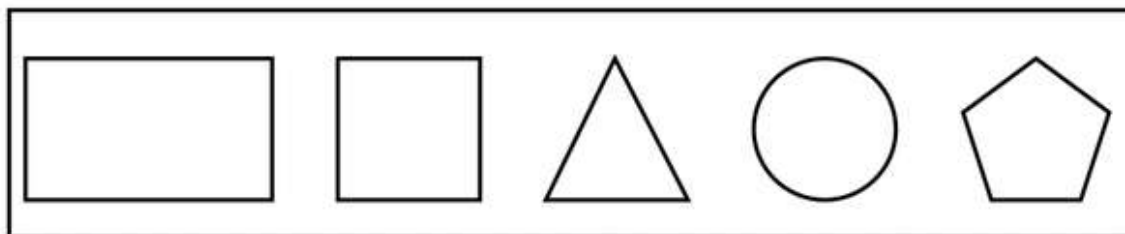
32

Нарисуй в пустом квадрате соответствующий предмет.



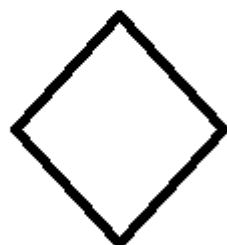
ВЕСЁЛАЯ МАТЕМАТИКА

Внимательно рассмотри рисунки. Найди лишнее изображение в каждом задании. Объясни свой выбор.

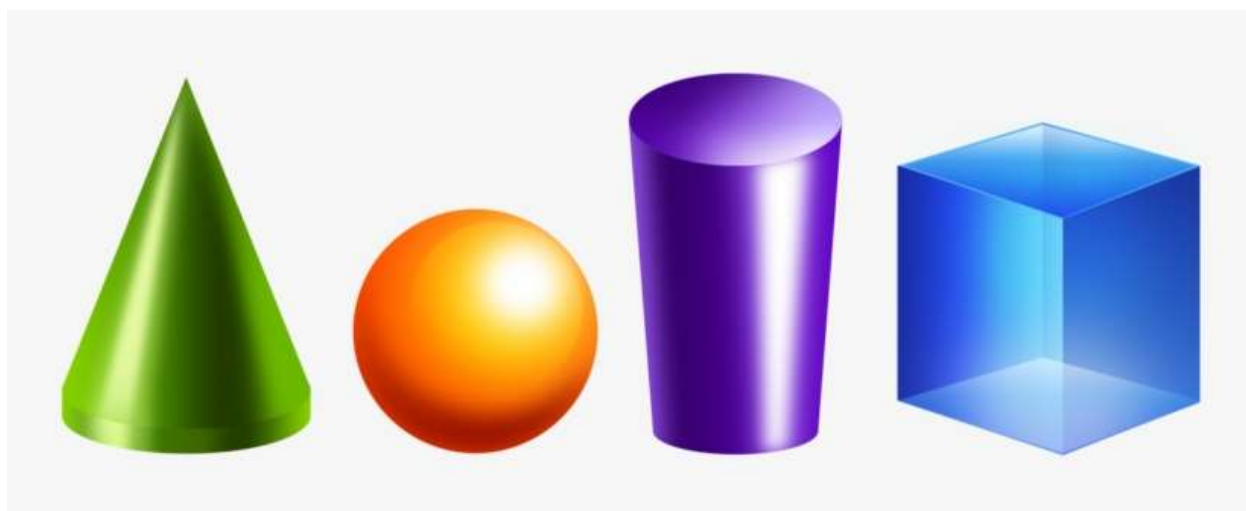


3. Математические игры:

✓ «Назови геометрические фигуры».



✓ «Назови геометрические формы».



4. Повторите с детьми понятия «вчера», «сегодня», «завтра» (например: Где мы были вчера? Какая погода была сегодня? Чем ты собираешься заняться завтра?).

5. Предложите отгадать загадки о частях суток.

Спят луга, спят леса,
Пала свежая роса.
В небе звёздочки горят,
В речке струйки говорят,
К нам в окно луна глядит,
Малым детям спать велит.

(ночь)

Спешат на ночлег пешеходы,
Нигде не увидишь ребят.
И только заводы, вокзалы,
Часы и машины не спят.

(вечер)

Целый день поёт щегол
За окошком в клетке.
И не может сосчитать,
Сколько птиц на ветке.

(день)

Солнце яркое встаёт,
Петушок в саду поёт,
Наши детки просыпаются,
В детский садик собираются.

(утро)