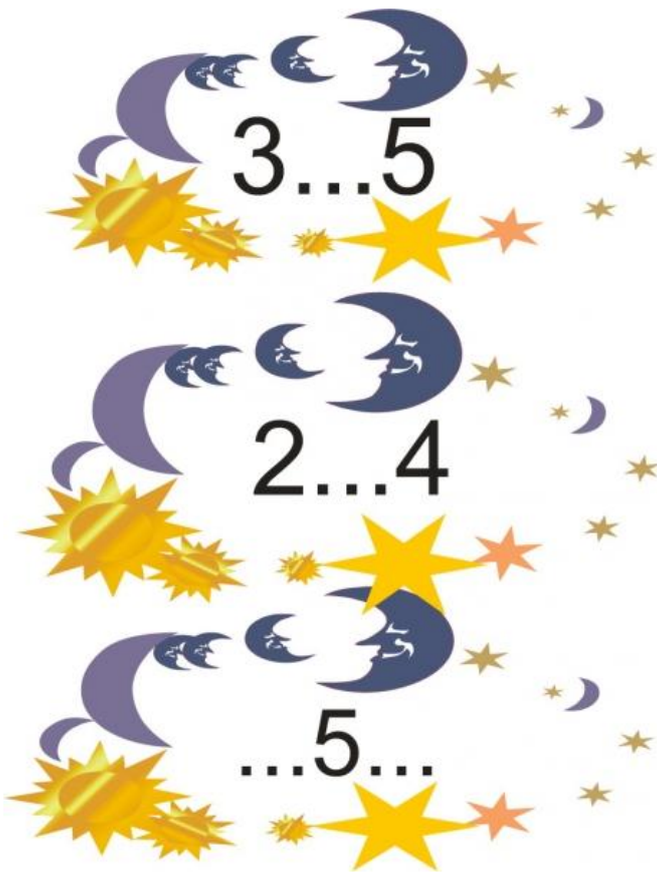
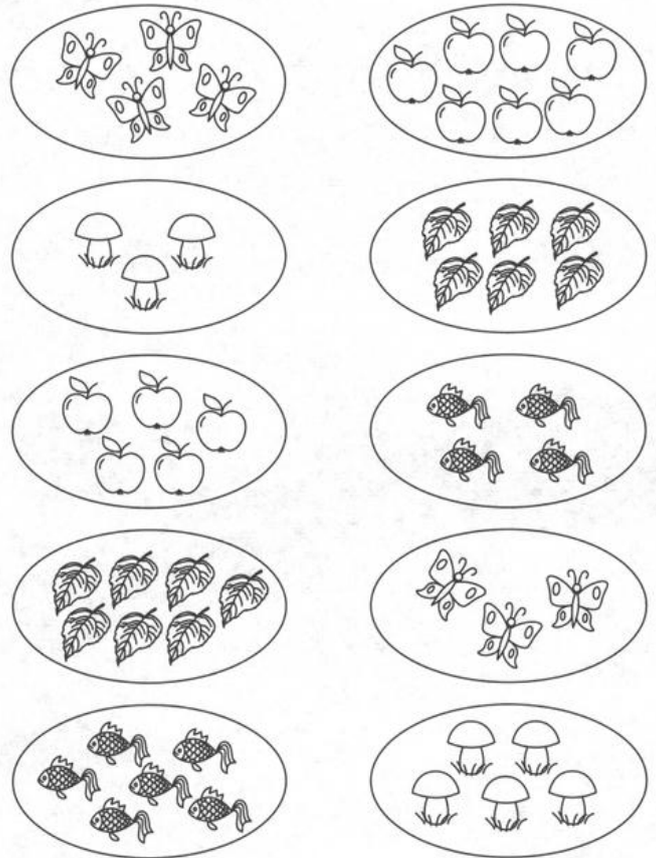


СЕНТЯБРЬ

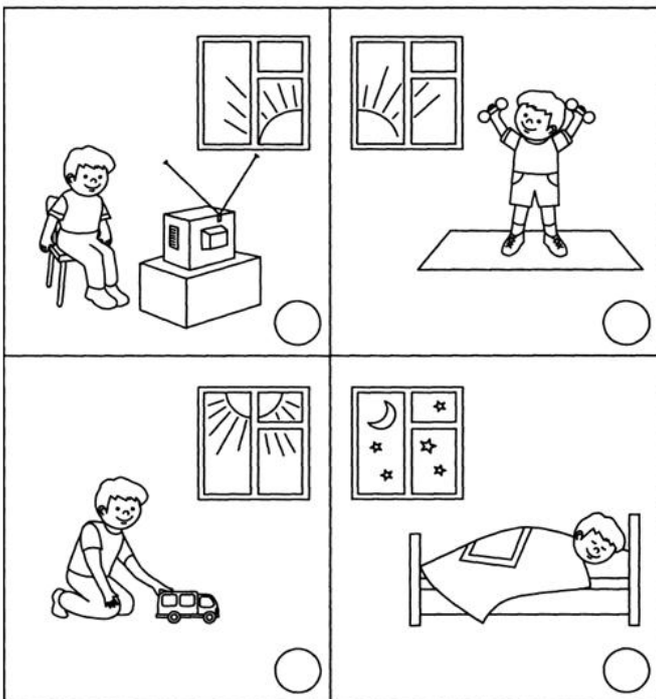
Впиши недостающие цифры



Соедини овалы с одинаковым количеством фигур.



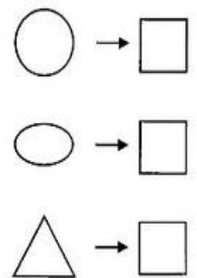
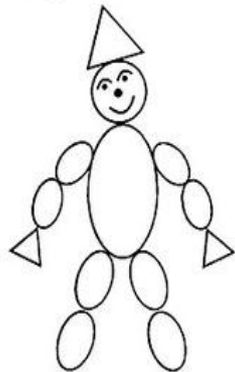
Что было сначала, а что потом? Поставь цифры.



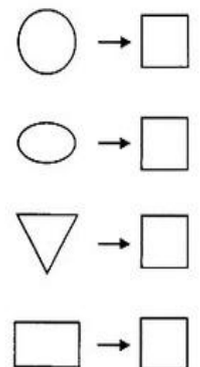
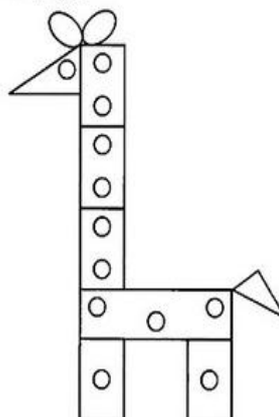
Утро, день, вечер, ночь – что уйдет прочь?

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

Напиши, сколько геометрических фигур в нарисованном Петрушке.



Напиши, сколько геометрических фигур в нарисованном жирафе.

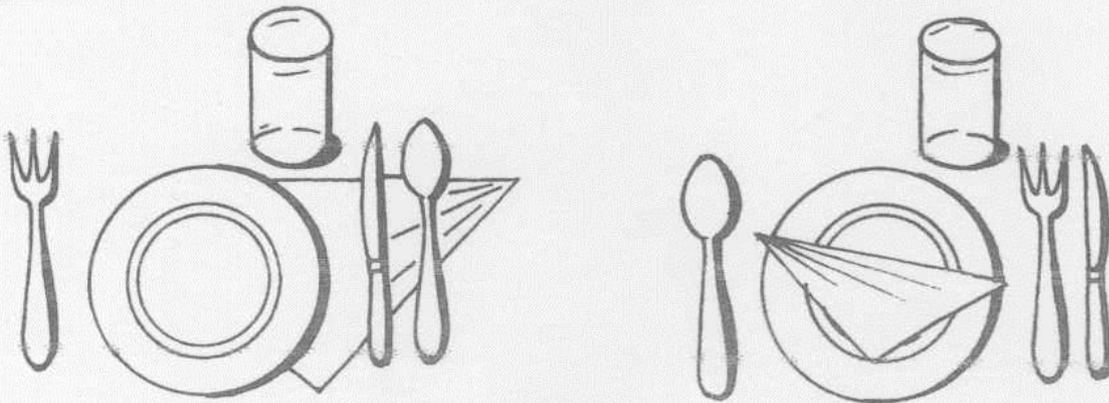




Кот Кеша живет не в самом высоком доме, но и не в самом низком. Раскрась тот дом, в котором живет Кеша.



Вова помогал родителям накрывать на стол. Внимательно посмотри на рисунки и скажи, на каком из них не всё сделано правильно?



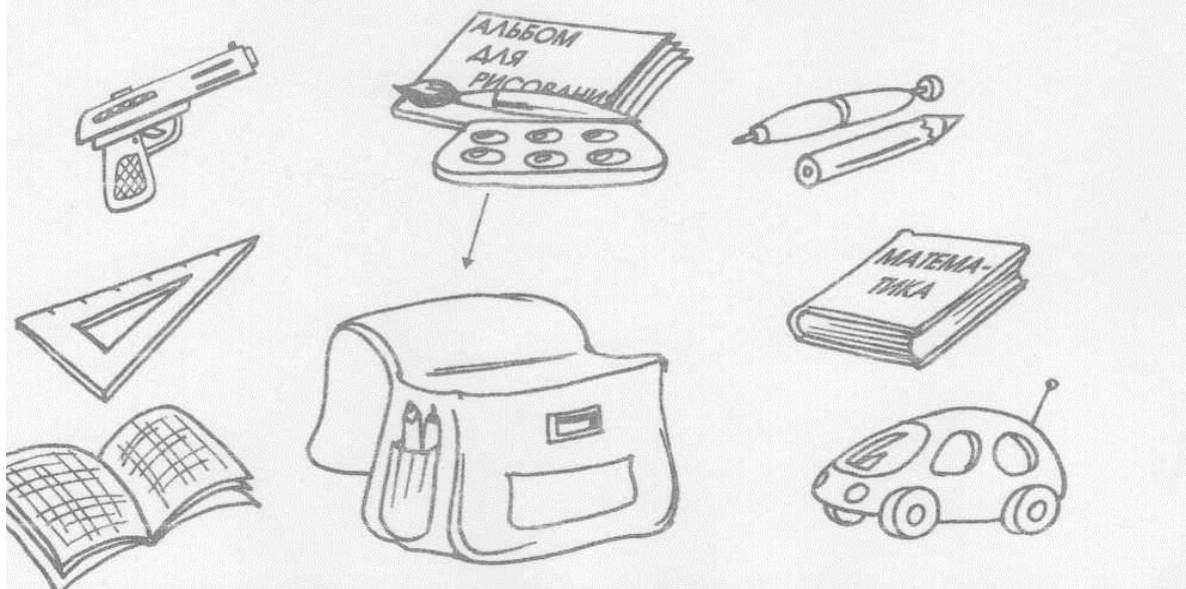
Внимательно посмотри на рисунок и скажи, кто из детей не соблюдает правила поведения за столом.



Мы пойдем все скоро в...

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

Помоги Ване собраться в школу. Покажи стрелочкой (по образцу), какие вещи он должен положить в портфель.



Что здесь лишнее? Почему?

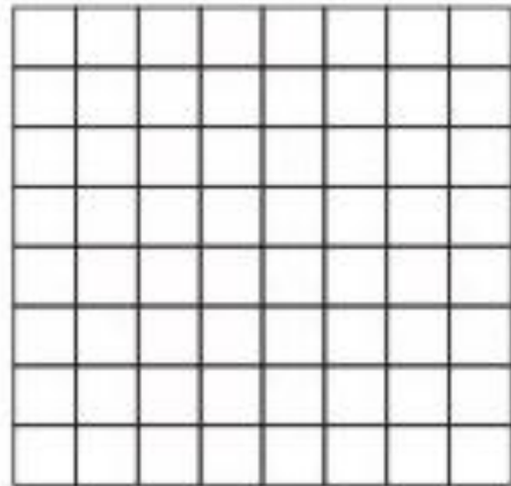
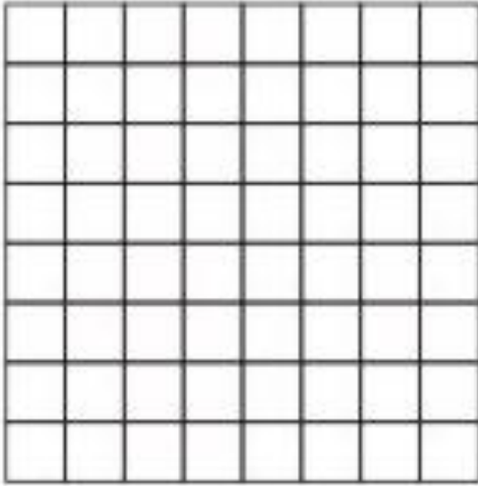


Печатаем цифры

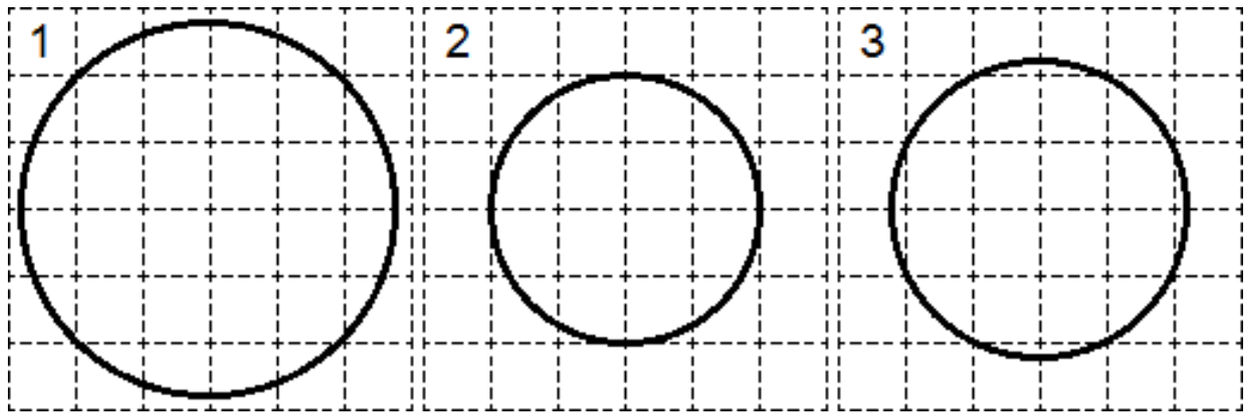


ОКТАБРЬ

Раздели на равные 2 и 4 части



Раскрась целый круг, 2 половинки, 4 четвертинки разным цветом



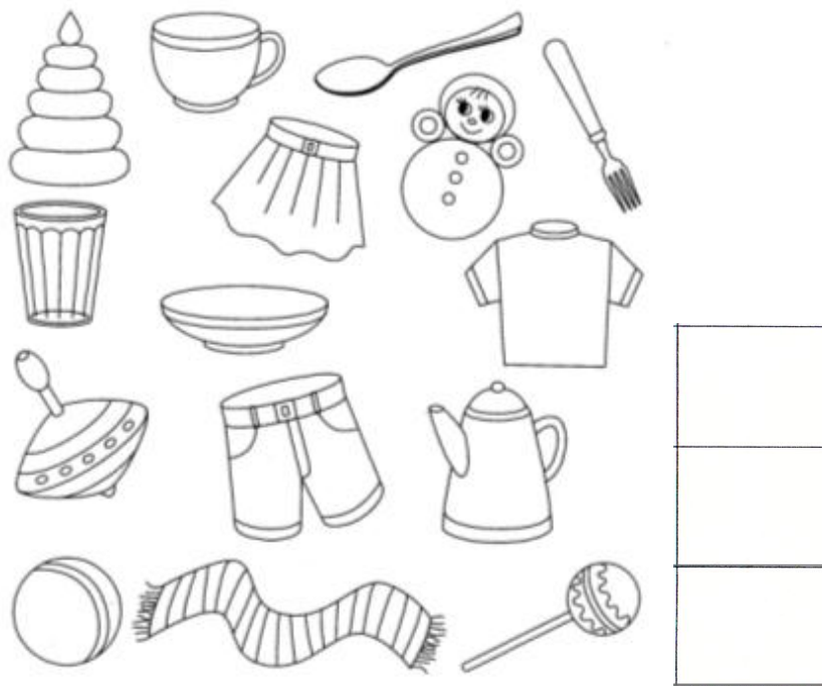
Назови соседей для цифр в домиках.



Найди на нижней картинке цифры от 1 до 10. Назови их в прямом и обратном порядке.

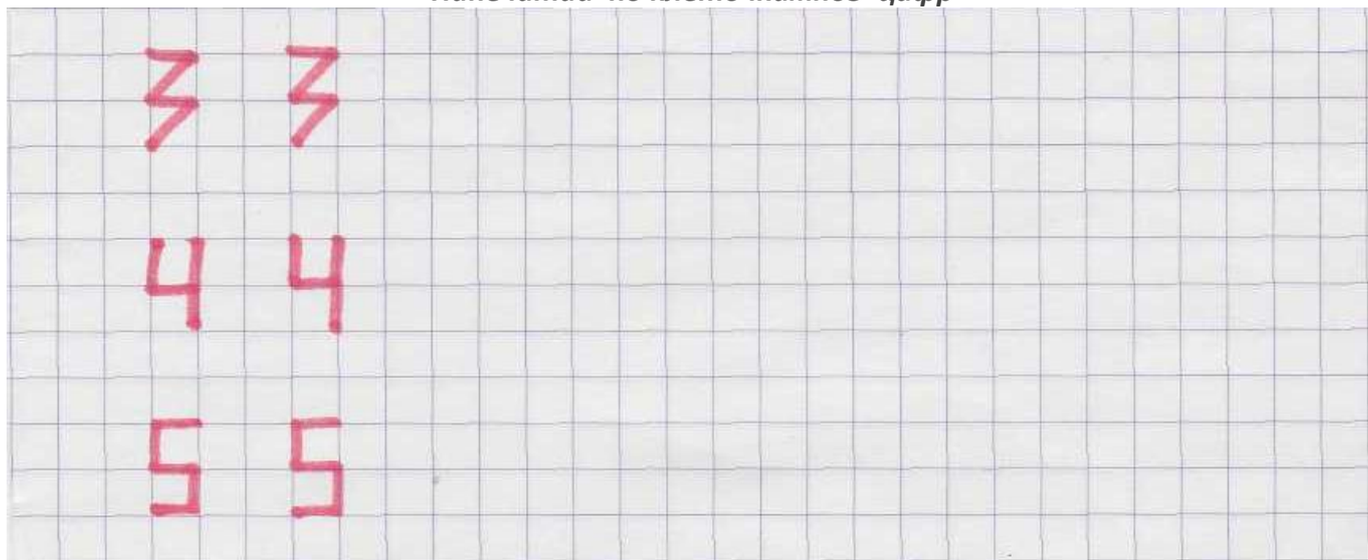


Раскрась все игрушки красным цветом, посуду – синим, а одежду – зелёным.



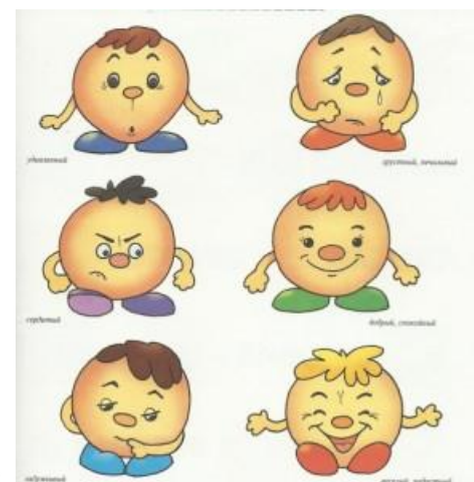
Сколько предметов посуды, сколько одежды, а сколько игрушек?

Напечатай по клеточкам по 5 цифр



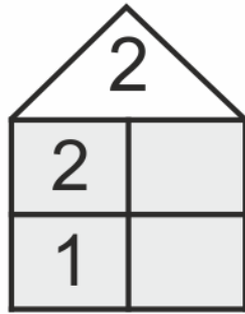


2. Нарисуй лица гномикам: весельчаку ЭХ, злюке УХ, плаксе ОХ, бояке ОЙ, привереде ФУ, завиде (ябеде) АГА.

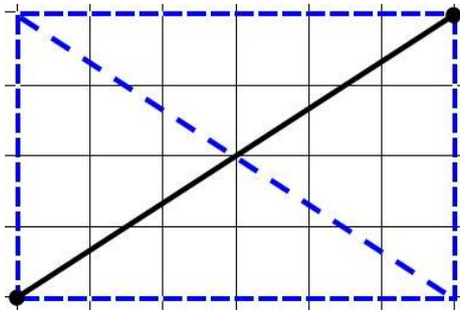


Например, вот так:

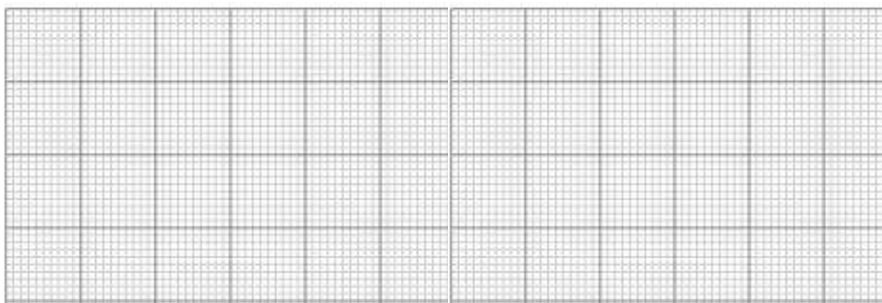
Сколько не хватает?



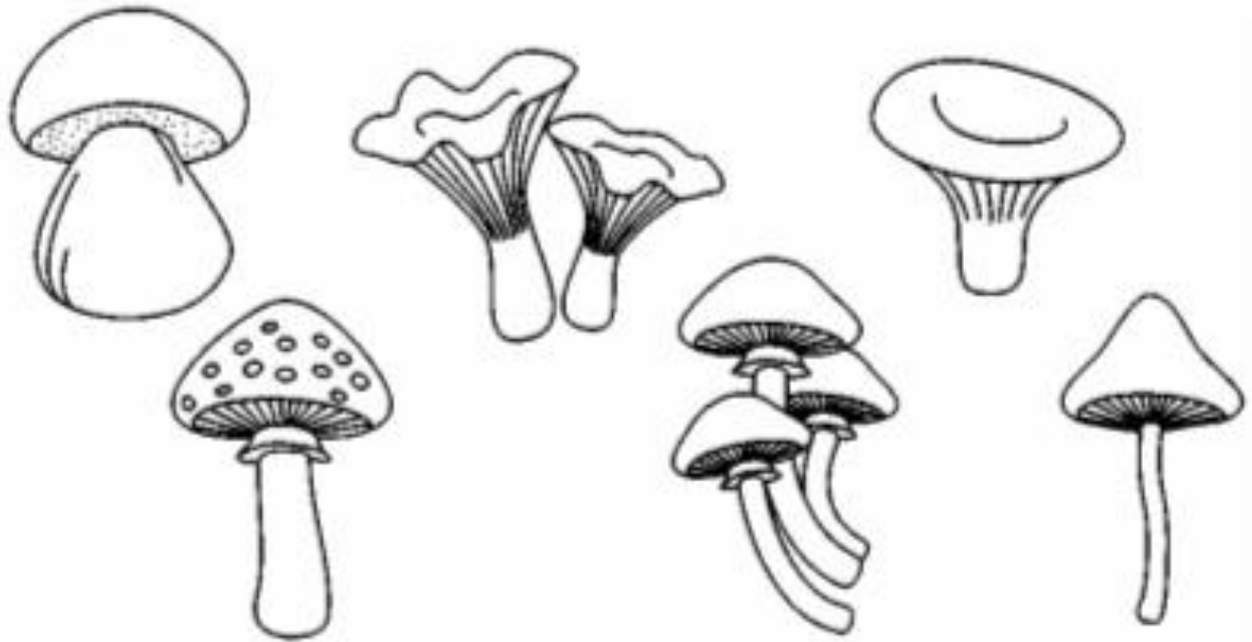
Как ты думаешь – это четвертинки и половинки?
А как бы ты разделил на равные части прямоугольник?



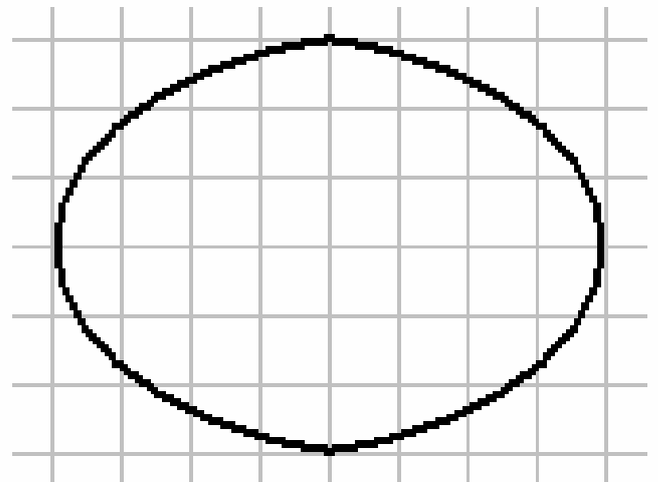
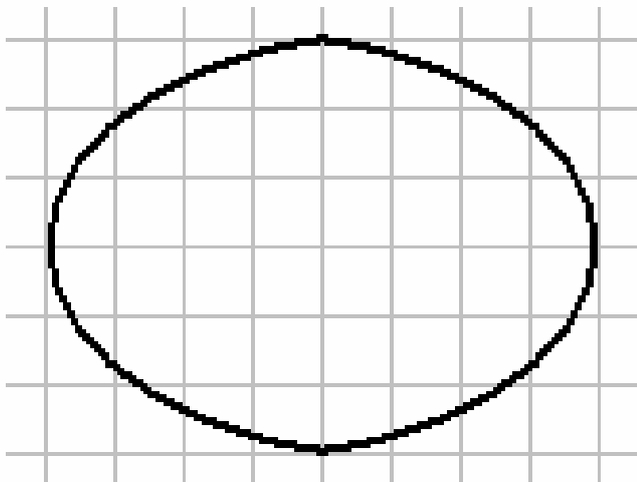
Раскрась половинки и четвертинки разным цветом



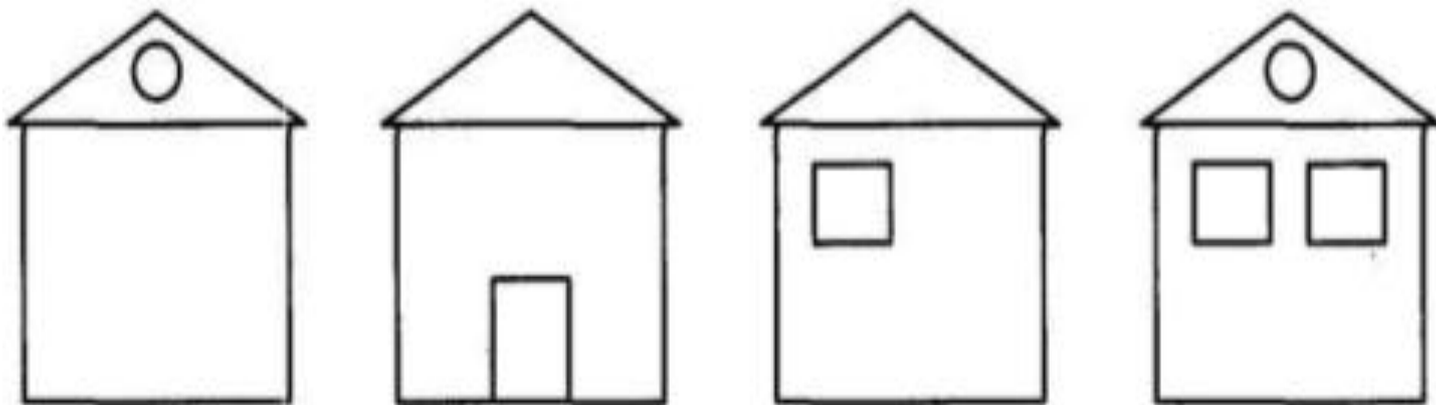
*Раскрась грибы с толстой ножкой красным цветом.
Грибы с тонкой ножкой раскрась коричневым цветом.
Все ли грибы съедобные?*



*Раздели на равные части: на половинки и четвертинки.
Разлиней в разных направлениях по линиям*



Рассмотри домики, помоги строителям сделать их одинаковыми и раскрась круги жёлтым цветом, квадраты – синим, треугольники – зелёным



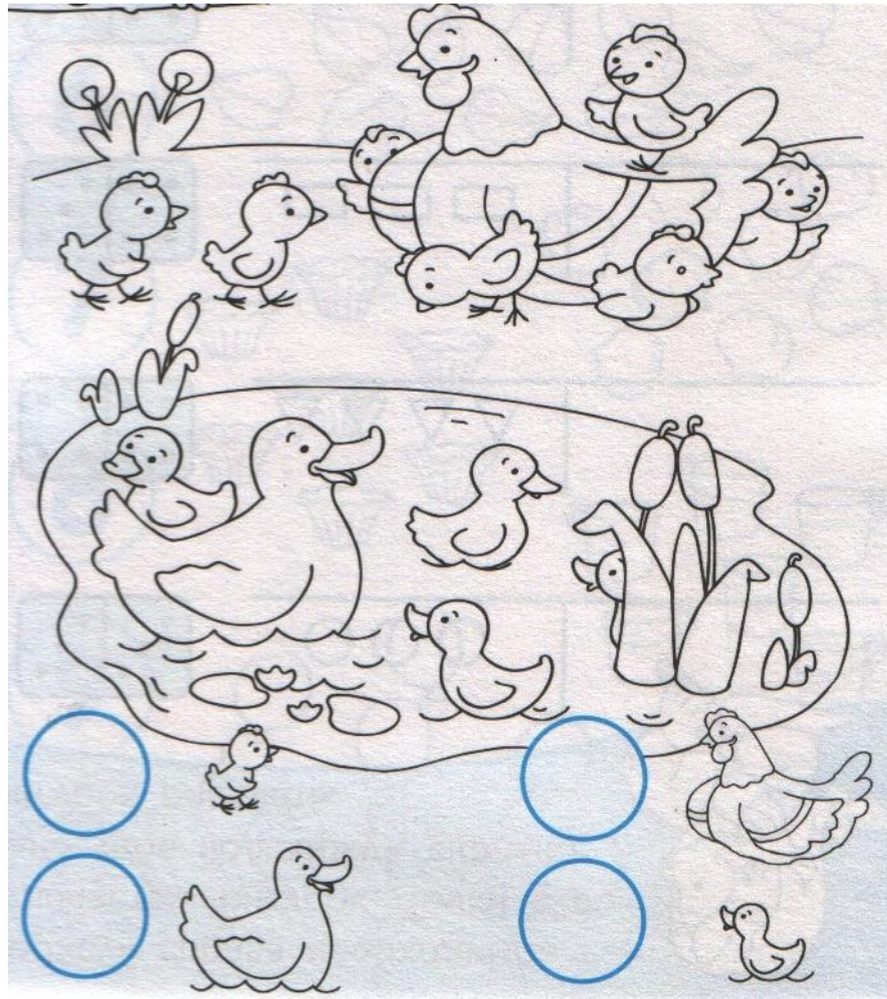
Что случилось и куда едет эта машина?



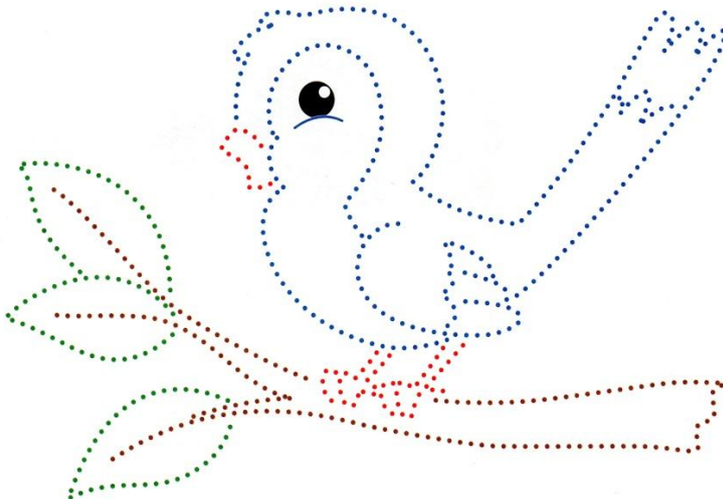
Напиши номер телефона МЧС

Посчитай, сколько на рисунке волопавающих птиц?

Сравни количество птенцов и впиши в круги. Каких больше и на сколько?
Сравни количество взрослых птиц-мам и впиши в круги.



Улетает ли эта птица в теплые края или остается зимовать?
Каких еще зимующих птиц ты знаешь?

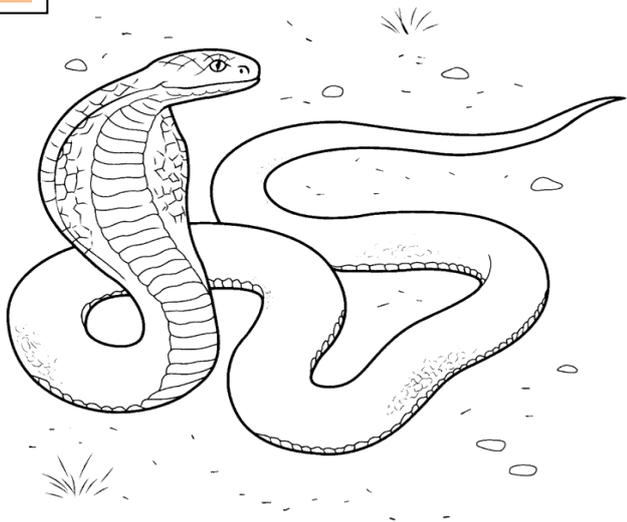


Обведи цветными карандашами

Разгадываем кроссворд

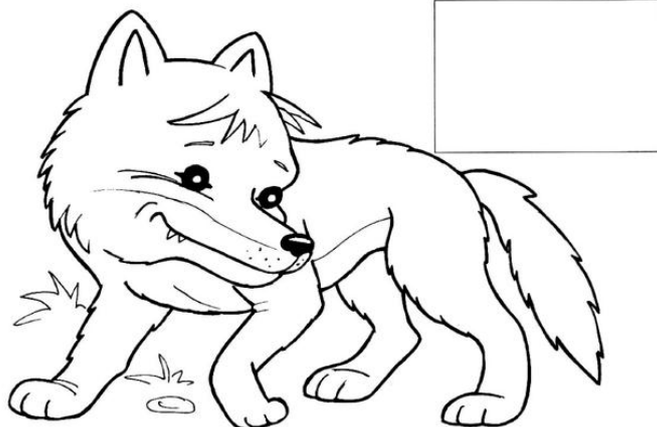
Этимологический зоопарк

1



ЗМЕЯ. ЯДОВИТЫЕ КОБРЫ ОЧЕНЬ ОПАСНЫ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА.

2



Волки — умные хищные (питаются мясом) животные. Они живут большими семьями (стаями), совместно охотятся.

3



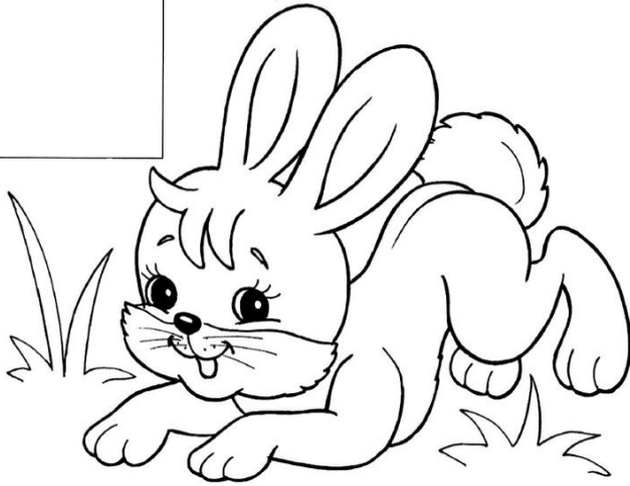
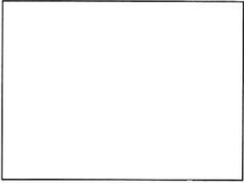
РАБОТНИКИ ЗООПАРКА ДОБАВЛЯЮТ В ПИЩУ ФЛАМИНГО КРАСНЫЙ БОЛГАРСКИЙ ПЕРЕЦ, ЧТОБЫ ПТИЦЫ НЕ ТЕРЯЛИ СВОЮ РОЗОВУЮ ОКРАСКУ.

4



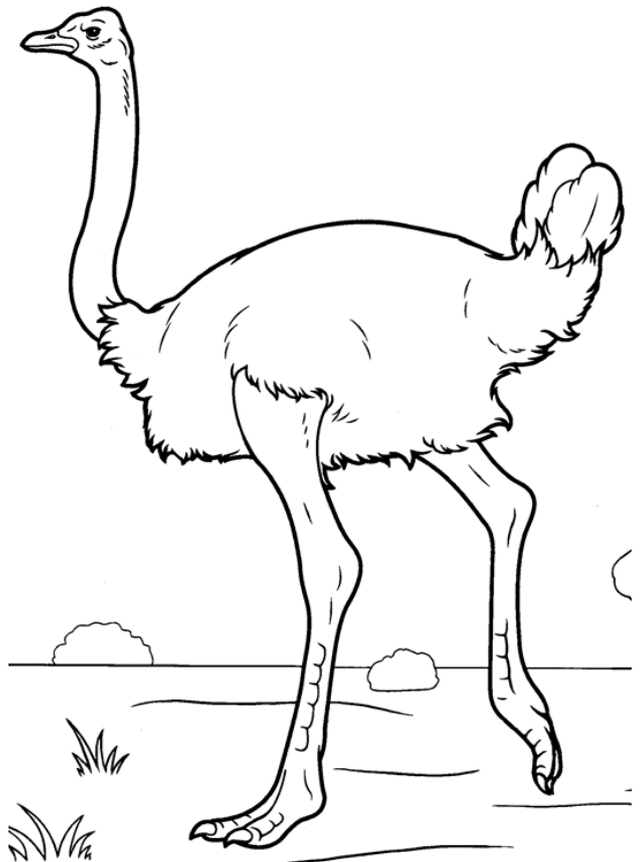
Пеликаны – гигантские птицы, с размахом крыла более 5 метров. Пеликаны дышат через клюв. У них нет ноздрей. Обладает самым большим и вместительным клювом, по сравнению со всеми птицами планеты. В клюве у пеликана может поместиться 3 средних ведра рыбы. Населяют все континенты, кроме Антарктиды.

5



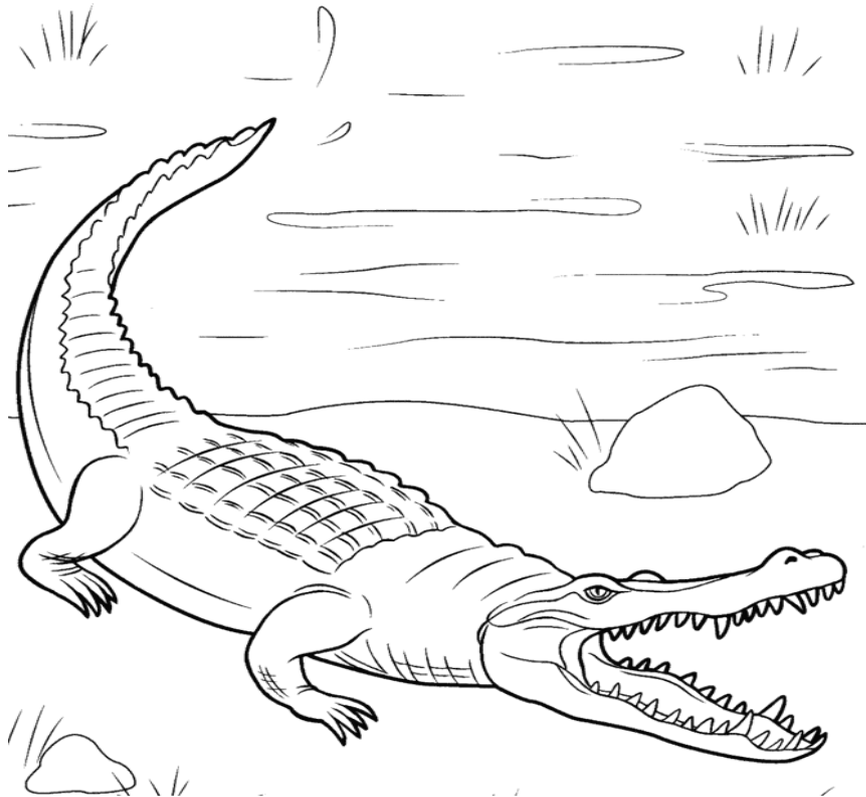
Зайцы — лесные жители. У них очень длинные задние ноги, поэтому зайцы умеют быстро бегать и далеко прыгать.

6



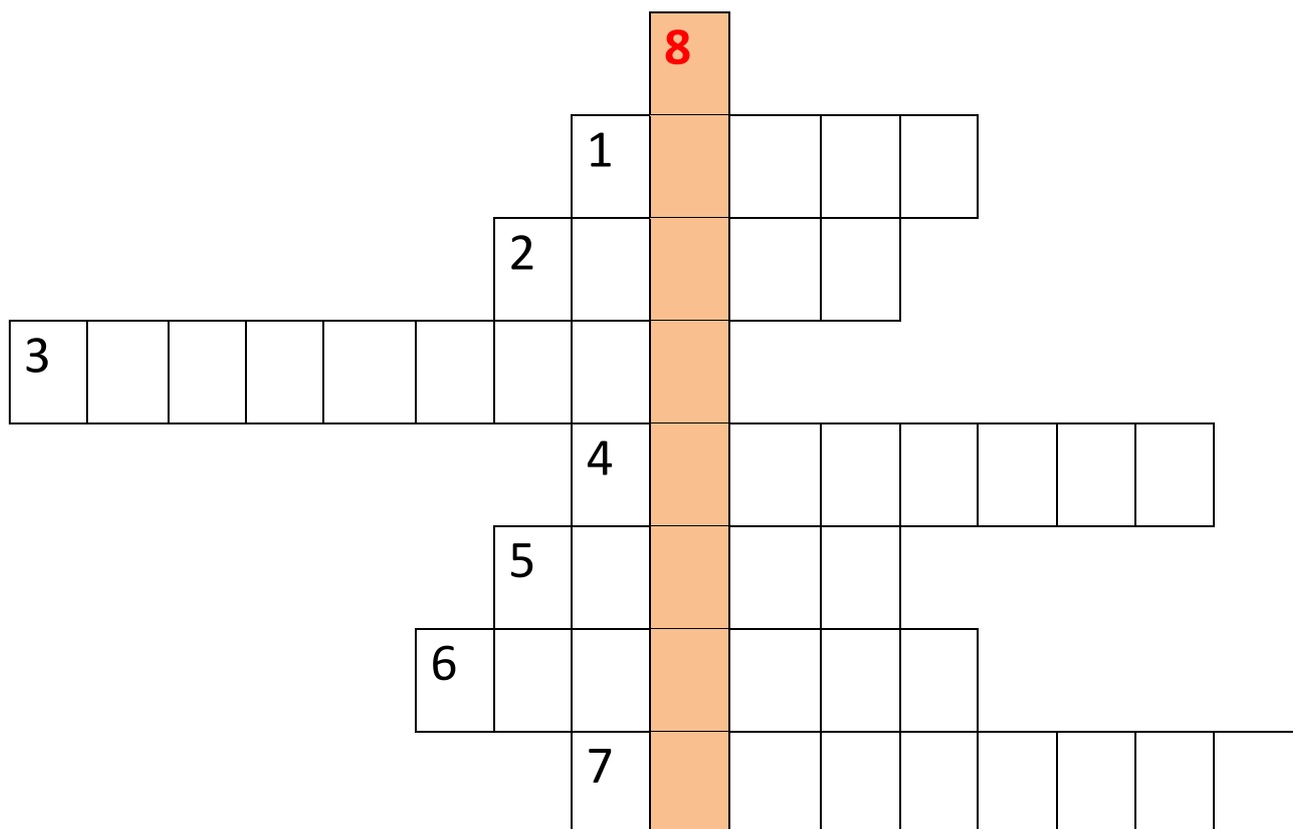
Страусы - нелетающие птицы, которые приспособились быстро бегать, могут достигать скорости при беге до 65 километров в час. За один шаг страус может преодолеть расстояние до 5 метров.

7



КРОКОДИЛЫ ГЛОТАЮТ КАМНИ И БЛАГОДАРЯ ЭТОМУ СТАНОВЯТСЯ БОЛЕЕ ТЯЖЁЛЫМИ И БОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫМИ ПРИ ПЛАВАНИИ.

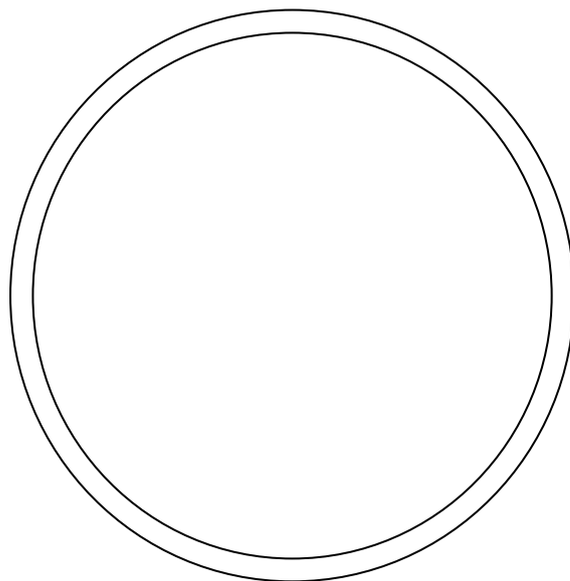
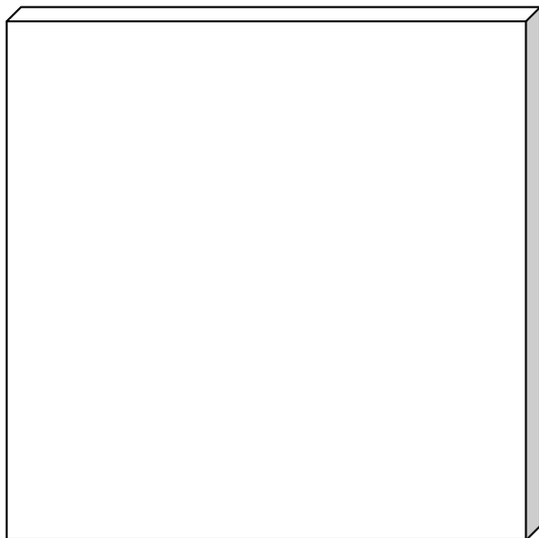
Запиши животных под номером в КРОССКОРД «Зоопарк»



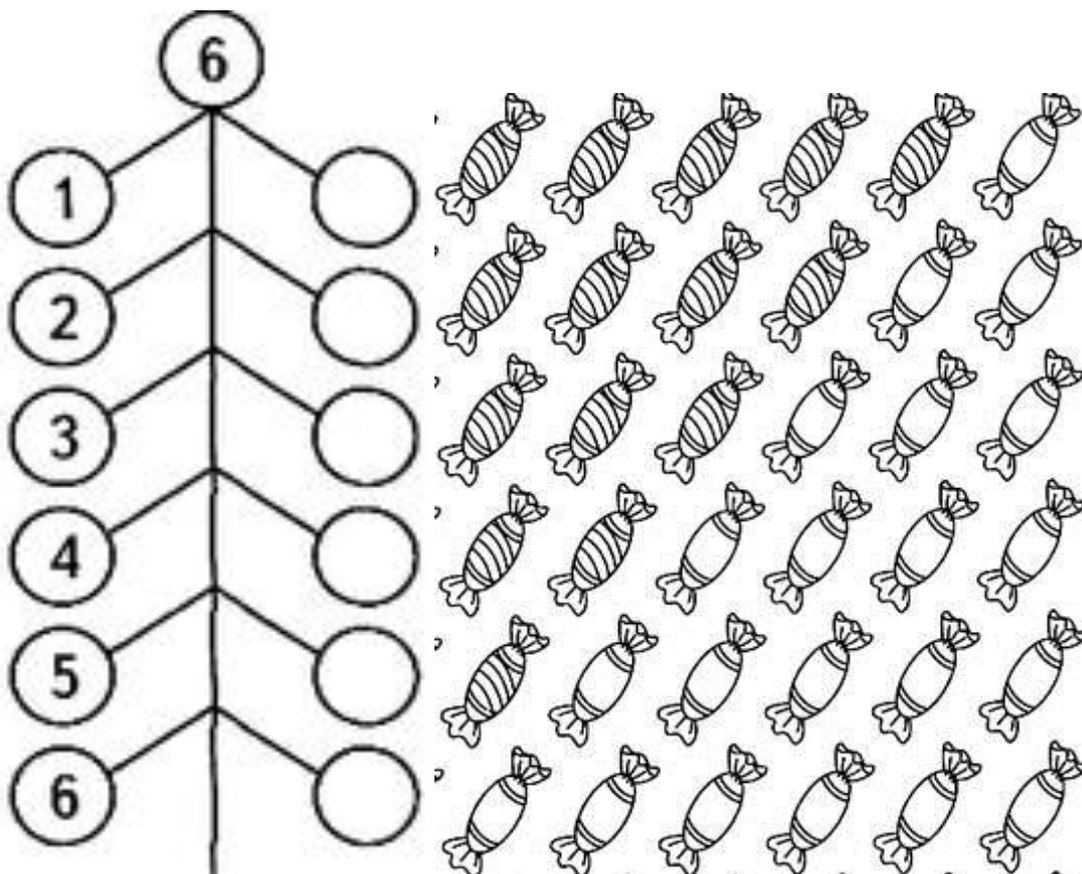
- В клеточку с цифрой букву не вписывай

ДЕКАБРЬ

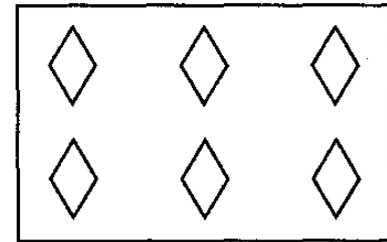
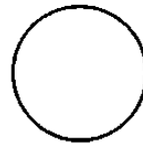
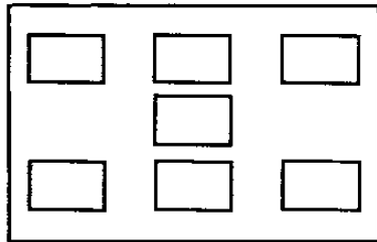
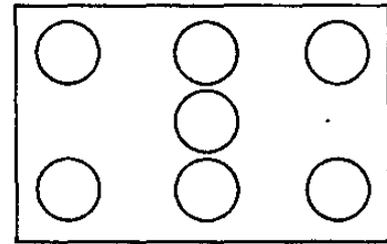
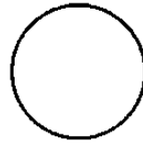
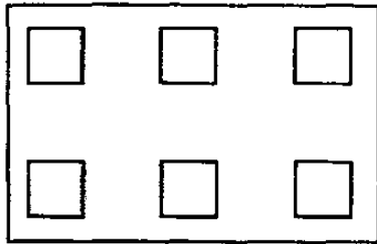
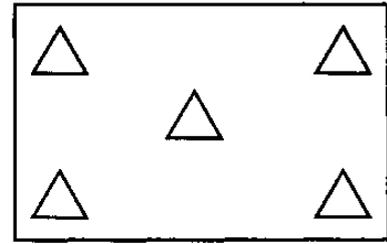
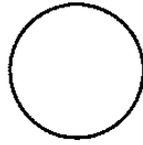
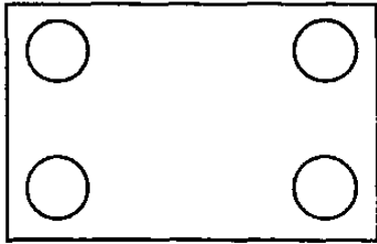
Дорисуй дорожный знак



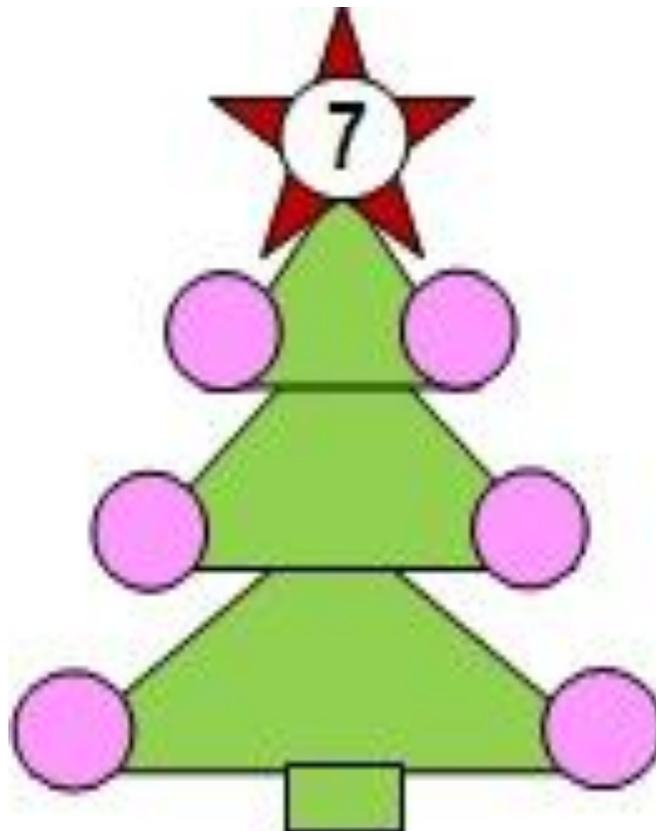
*Напиши, сколько нужно повесить на елочку конфет,
чтобы их в каждом ярусе было по 6?*



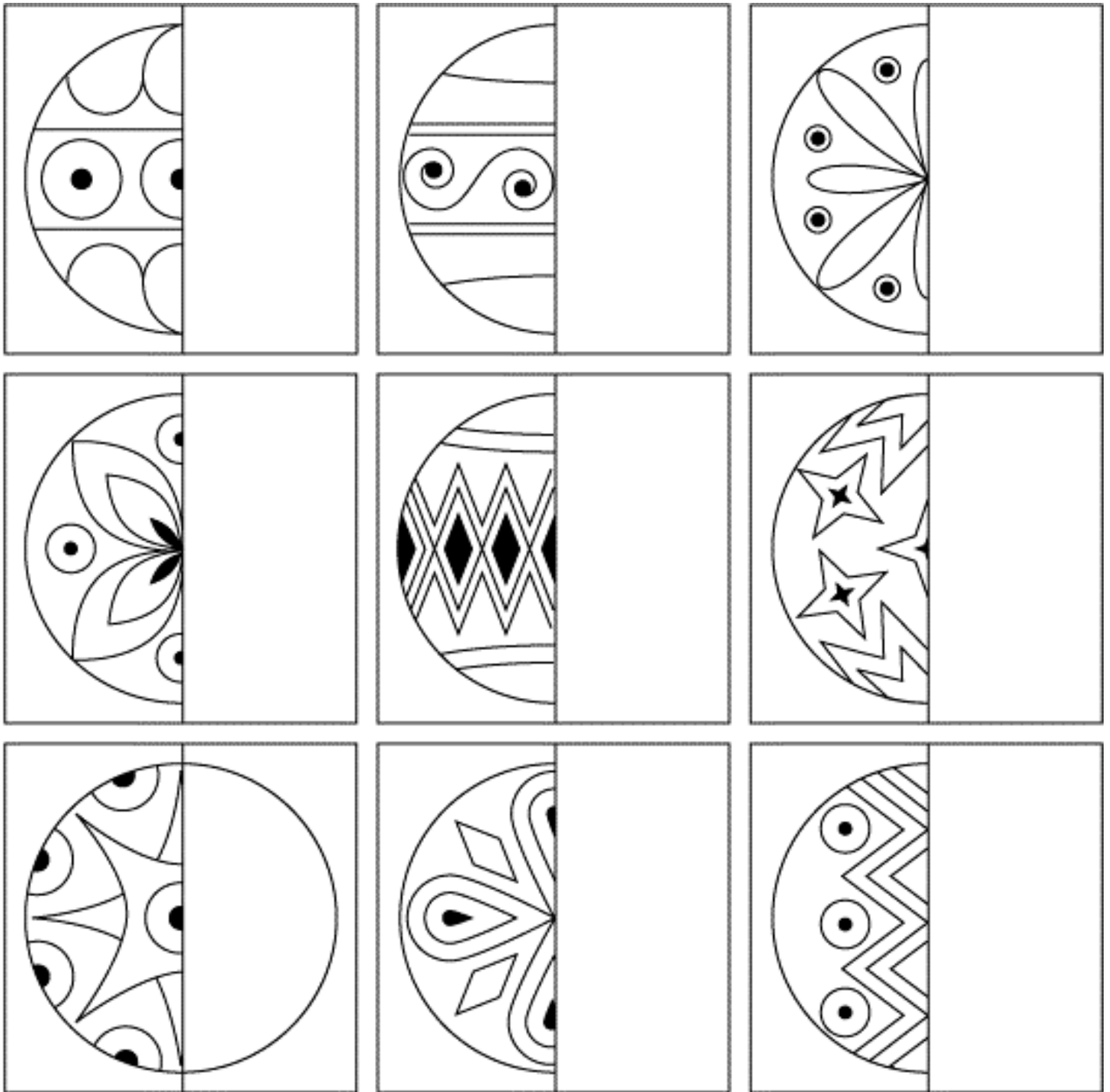
**Напиши знаки «больше» или «меньше» в кругах,
расположенных между прямоугольниками.**



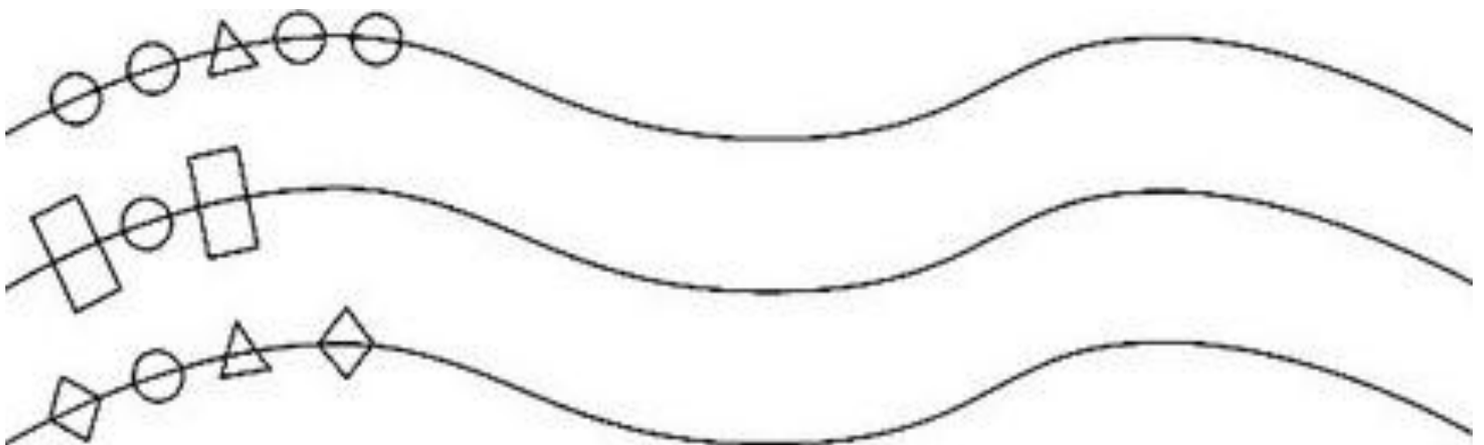
**Из каких двух меньших чисел состоит число 7?
Напиши пары этих чисел.**



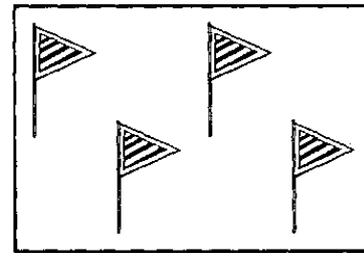
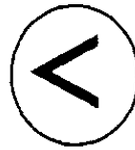
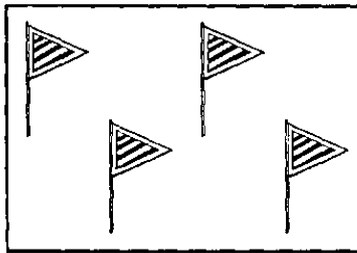
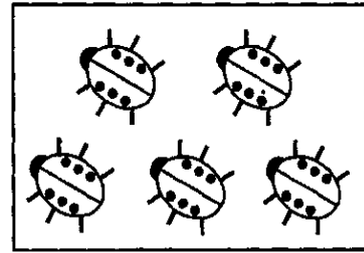
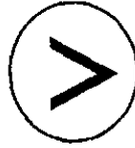
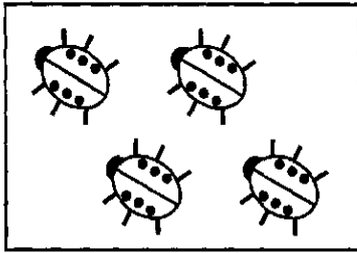
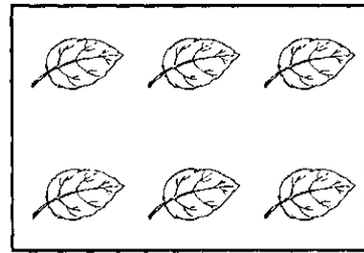
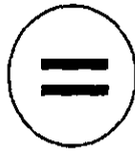
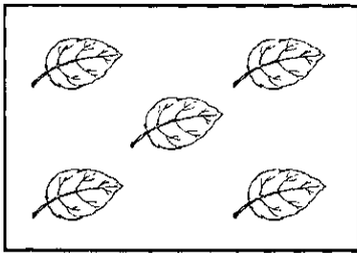
Дорисуй игрушку для ёлки.



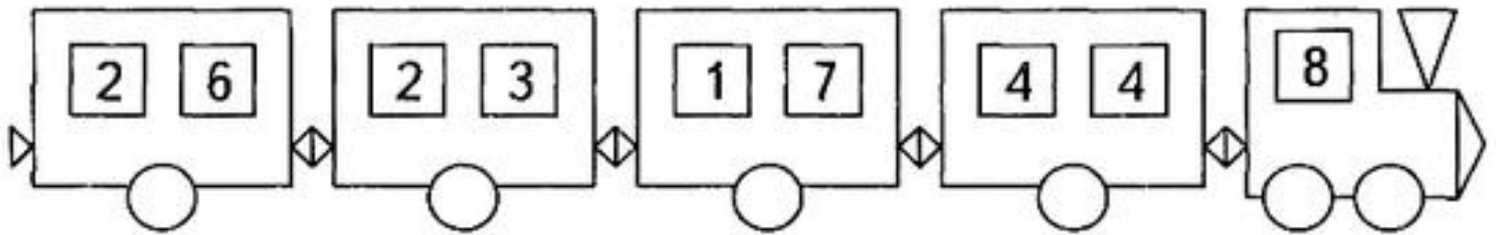
Дорисуй гирлянды, не нарушая закономерности.



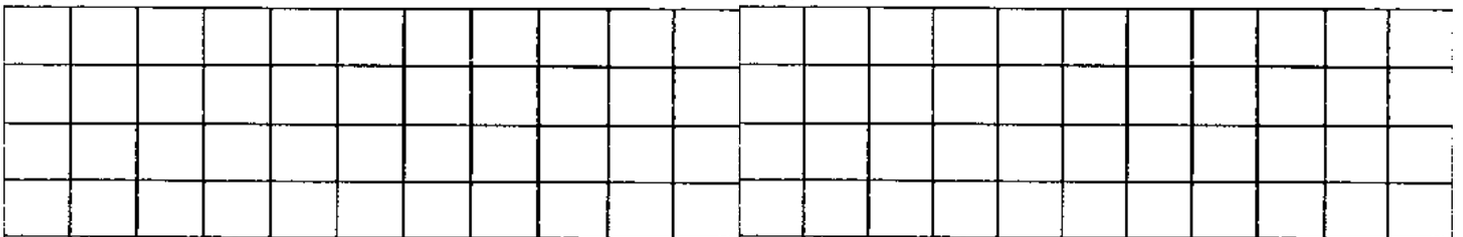
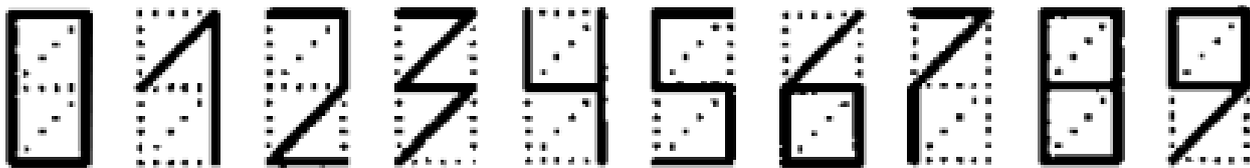
В прямоугольниках дорисуй предметы так, чтобы это соответствовало знаку между ними.



Раскрась вагончики только с правильным ответом.



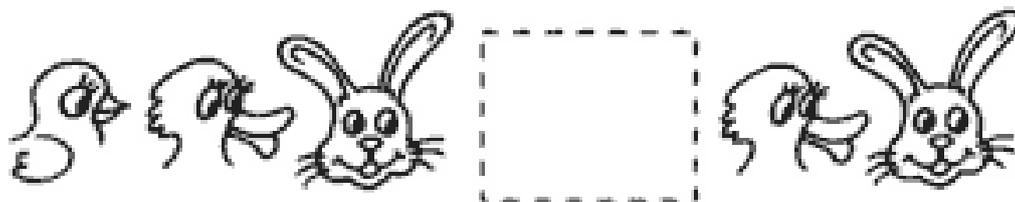
Напечатай ряд цифр. Какого числа не хватает? Допиши его.



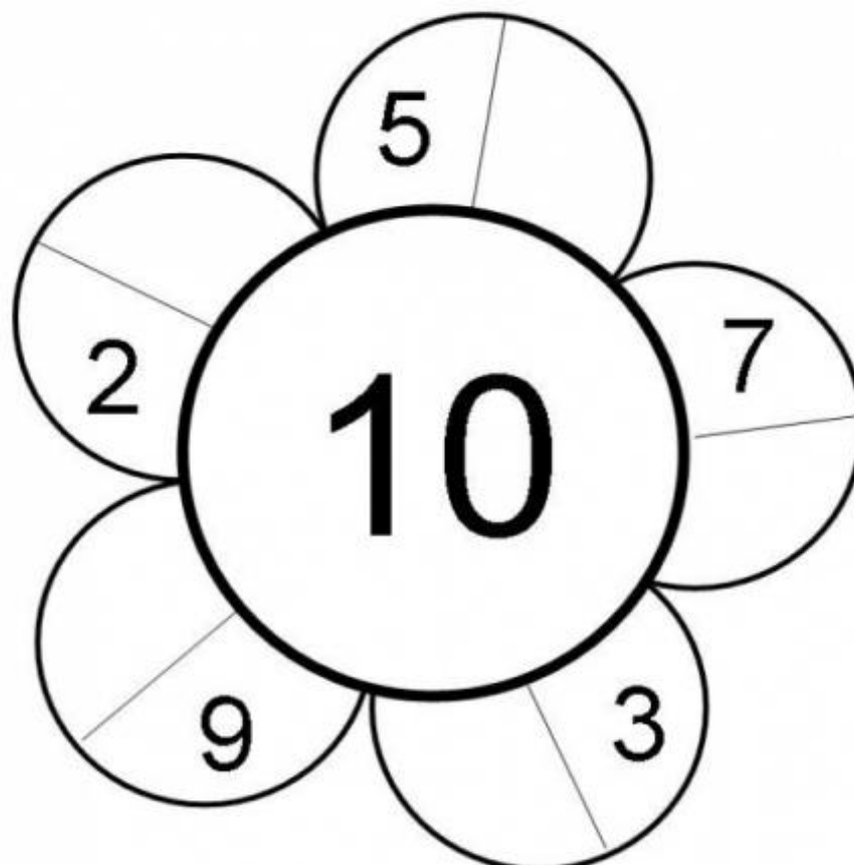


Кто украшает ёлку?

А теперь тебе считать, кто будет следующим стоять?

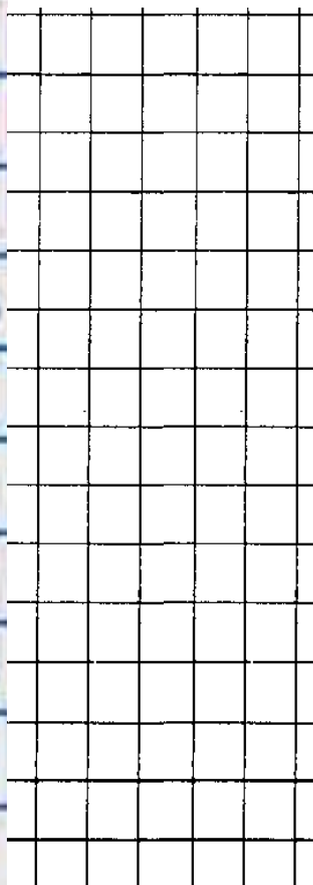


Из каких чисел состоит число?



Напечатай в два столбика числа второго десятка

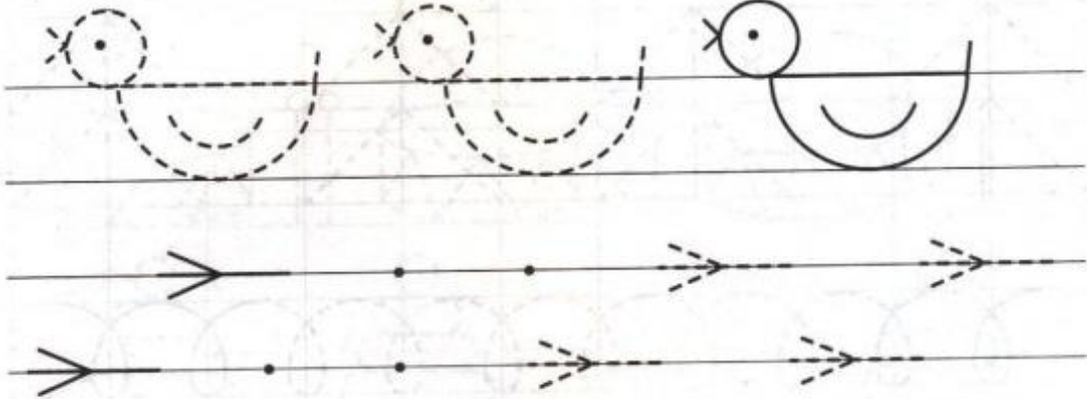
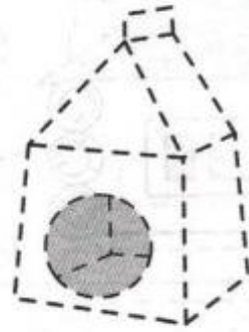
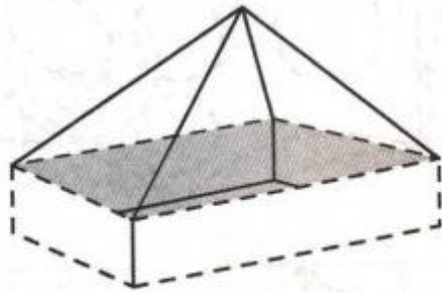
| | | |
|--|-----------|--------------|
|  | 10 | десять |
|  | 11 | одиннадцать |
|  | 12 | двенадцать |
|  | 13 | тринадцать |
|  | 14 | четырнадцать |
|  | 15 | пятнадцать |
|  | 16 | шестнадцать |
|  | 17 | семнадцать |
|  | 18 | восемнадцать |
|  | 19 | девятнадцать |
|  | 20 | двадцать |



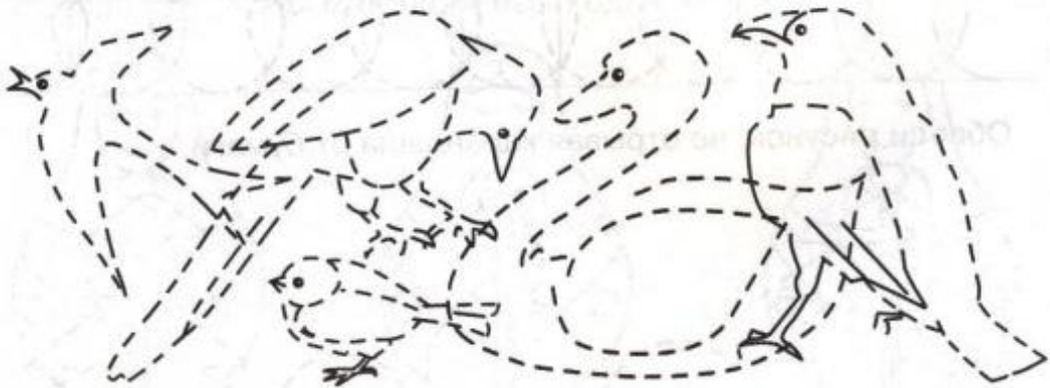
В пустых квадратиках нарисуй недостающие предметы. Объясни своё решение.

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | | |
| | | |  |  |  |
| |  |  |  |  | |

Обведи кормушки для птиц и насыпь в них корм.



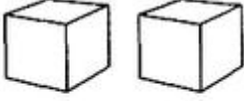
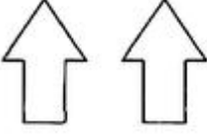
Обведи и раскрась только зимующих птиц.



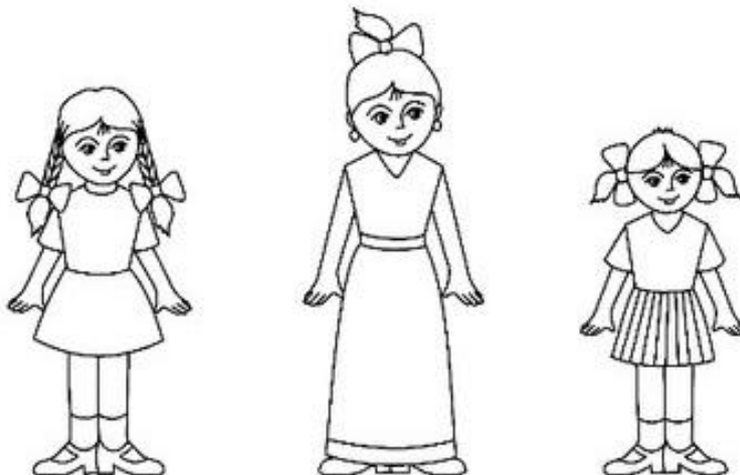
| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

Нарисуй, что не хватает?

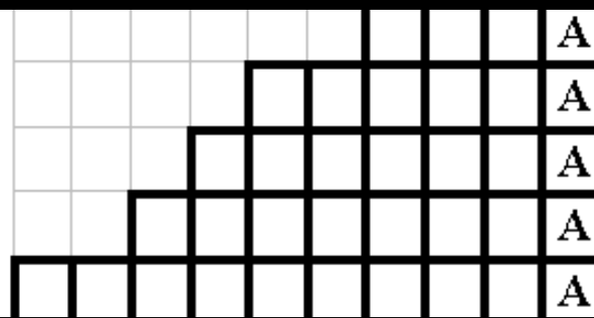
Допиши цифры и дорисуй предметы

| | | |
|----|---|---|
| 6 | |  |
| | 3 |  |
| | 4 |  |
| | 4 |  |
| 10 | 8 |  |
| | |  |

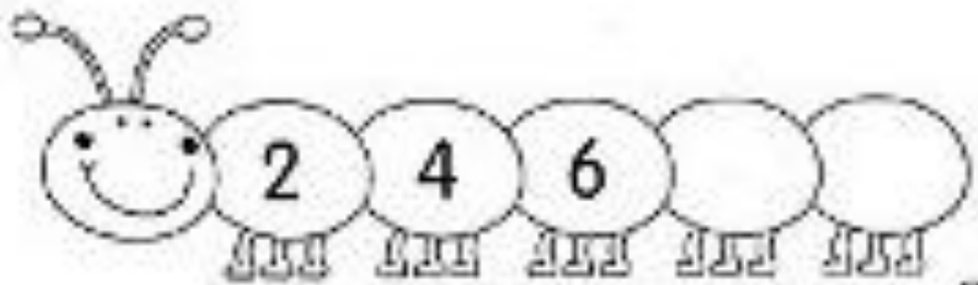
Аня ниже Маши, Маша ниже Лены. Кто самая высокая? Раскрась. Кто самая низкая? Обведи.



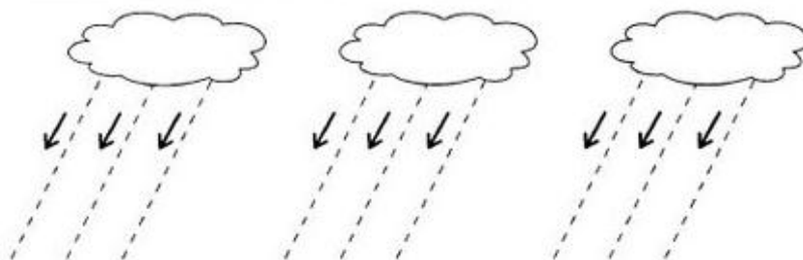
Впиши названия земноводных, которые заканчиваются
буквой «А»
(жаба, квакша, лягушка, жерлянка, саламандра)
За каждое отгаданное слово 1 балл.



Допиши недостающие цифры на гусенице.



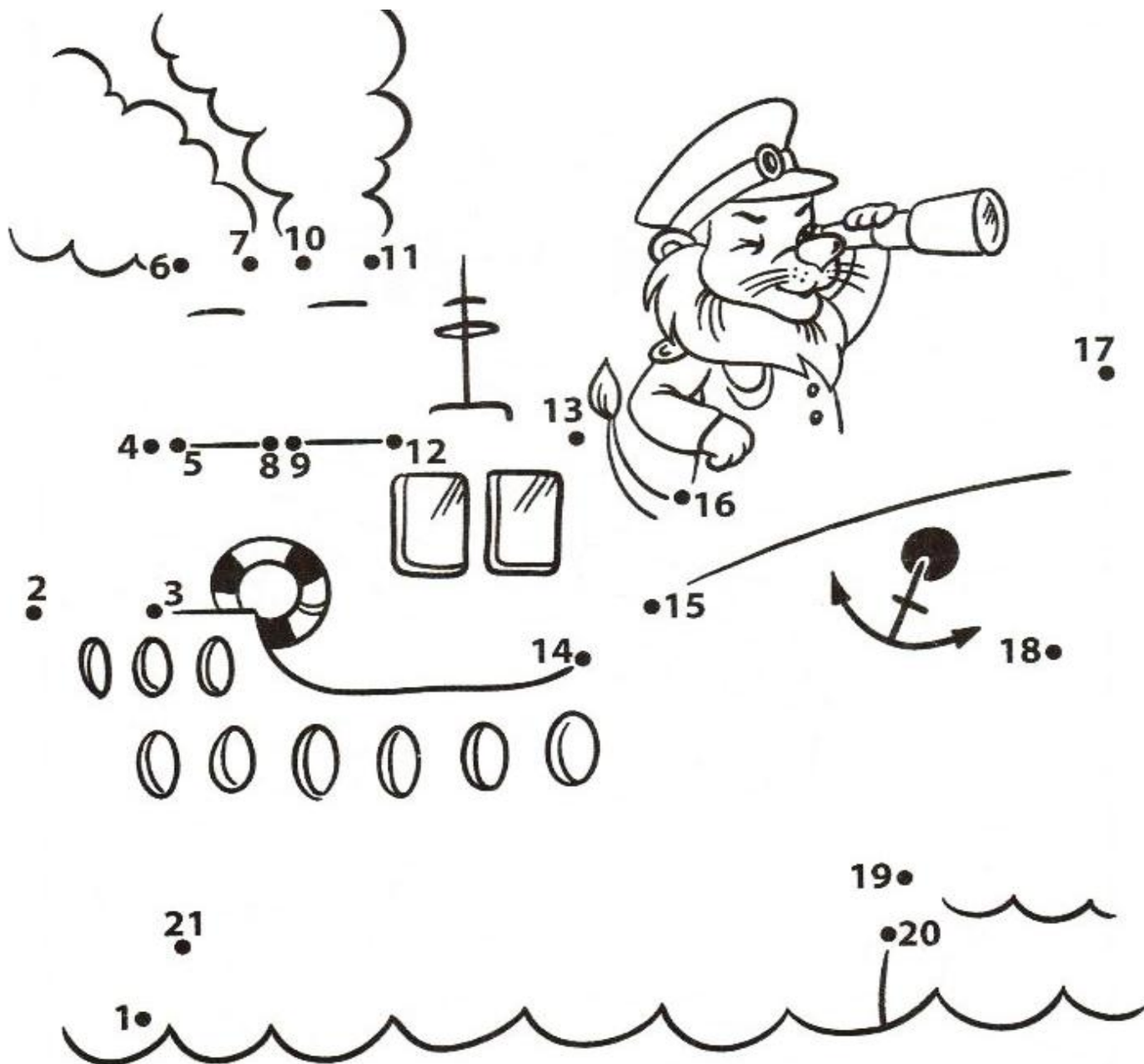
 Учимся рисовать линии под наклоном:



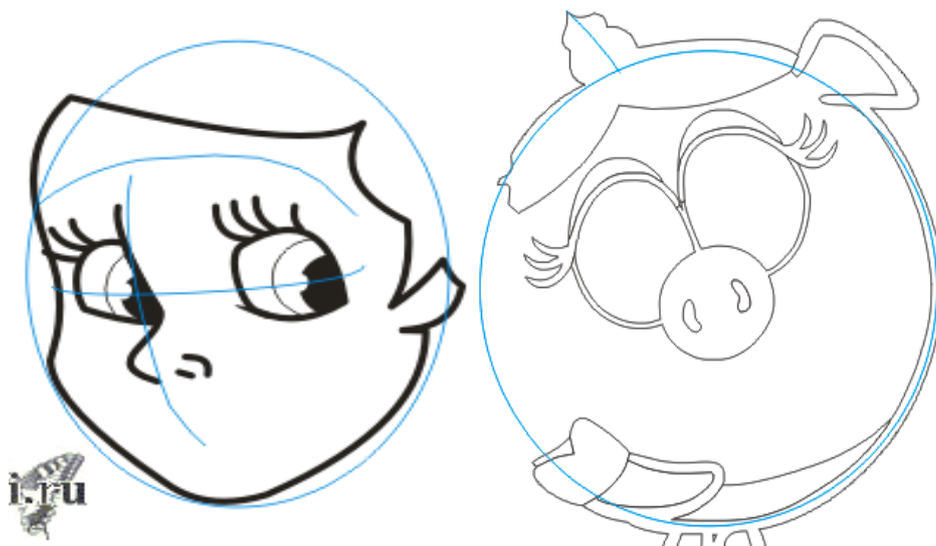
- Рассмотрю картинку.
Ответь на вопросы. Кто летит? Что летит?



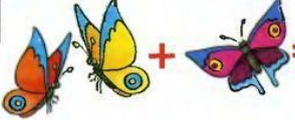
Соедини точки и раскрась.



Нарисуй улыбку



Реши примеры.
Запиши ответы в клеточки.

 +  =  +  =

 +  =

 +  =

 +  =

 +  =

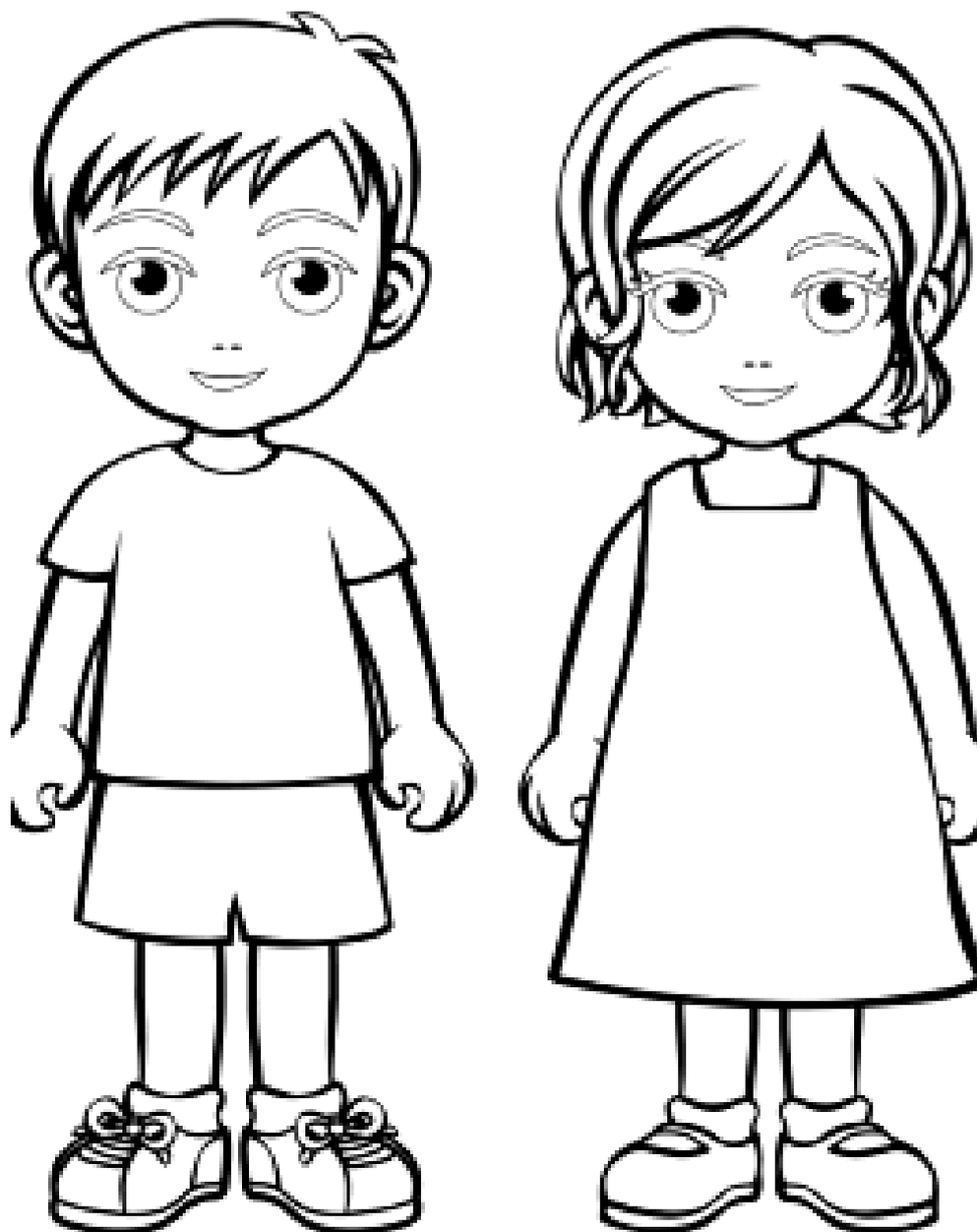
 +  =

Давай вместе разберем
Что в начале – что потом

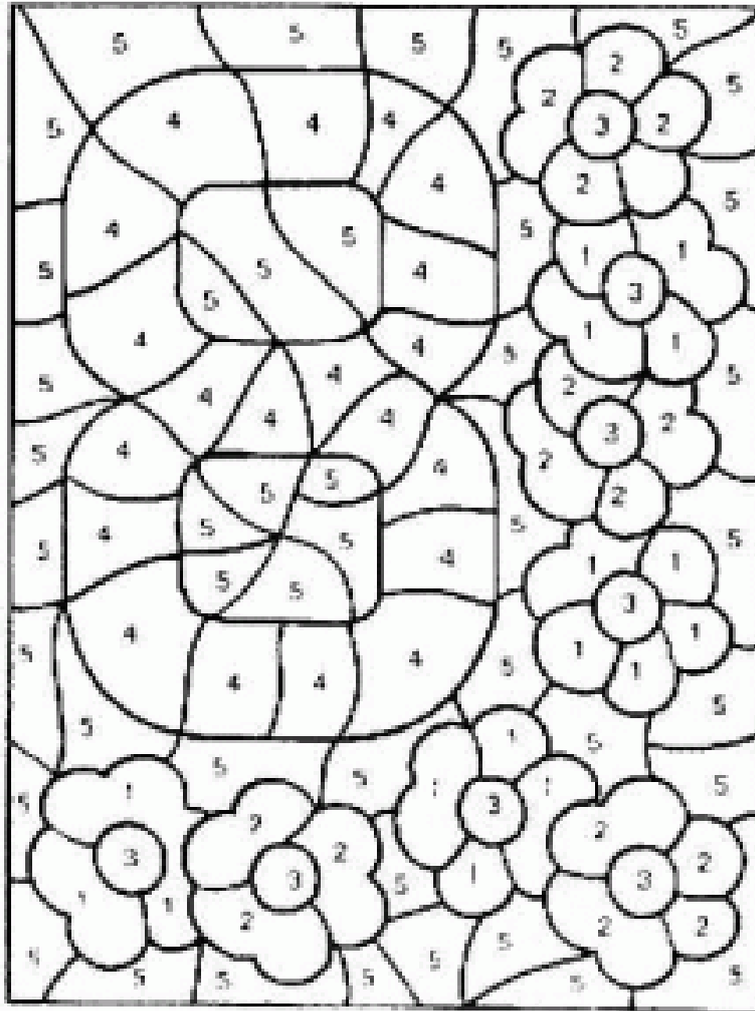


Одень куклу по сезону

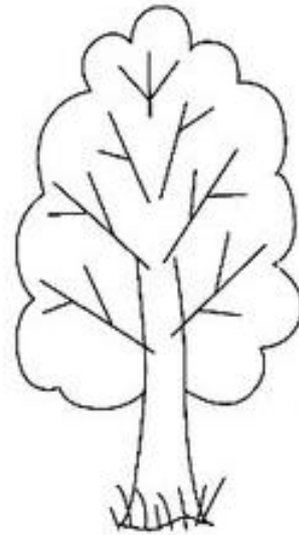
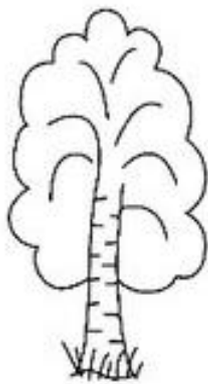
Мальчики одевают – Ваню,
Девочки одевают – Машу.



МАРТ

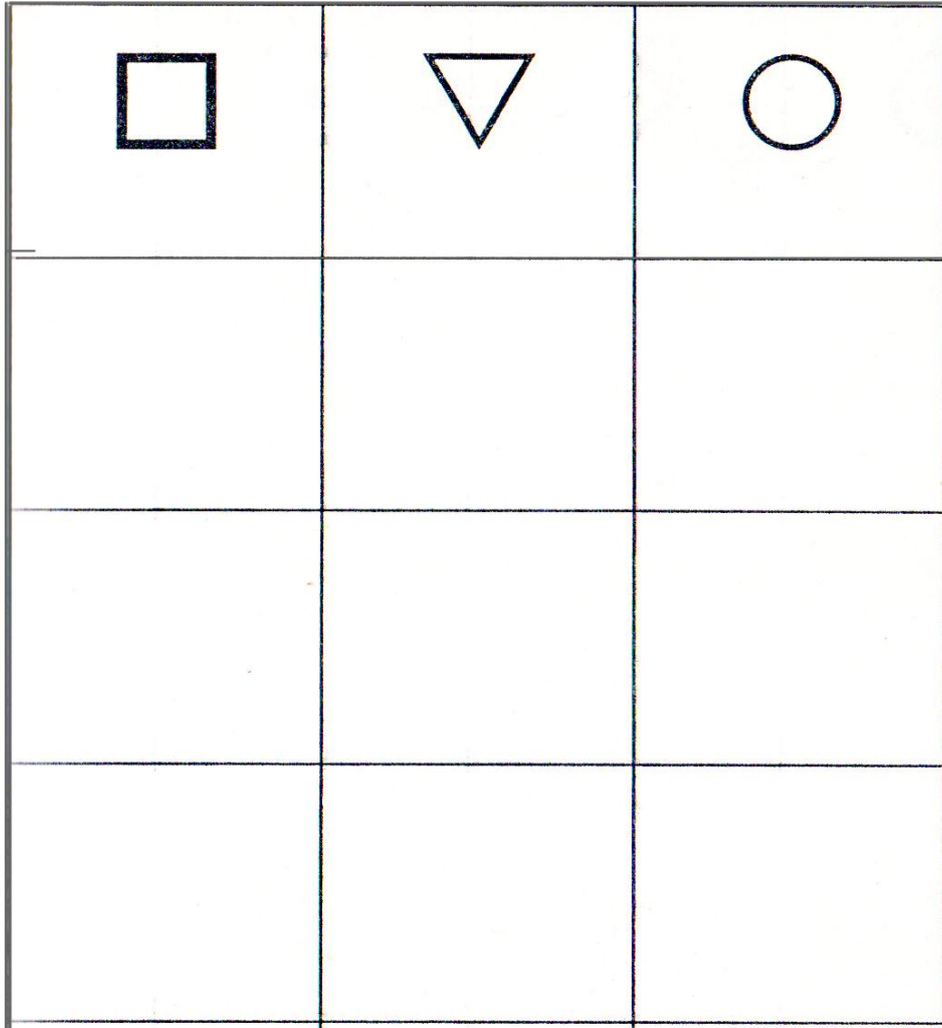


Росли три дерева: берёза, ель и тополь. Берёза ниже ели, ель ниже тополя. Какое дерево самое высокое - раскрась, самое низкое - обведи.

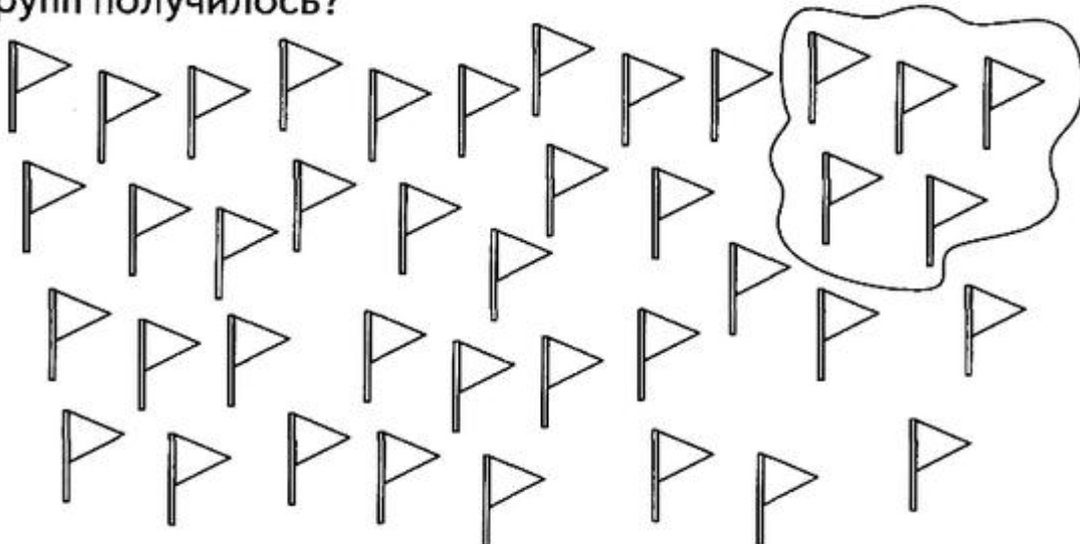


Перед тобой волшебный домик.

Засели жильцов так, чтобы на каждом этаже они находились в разном порядке.

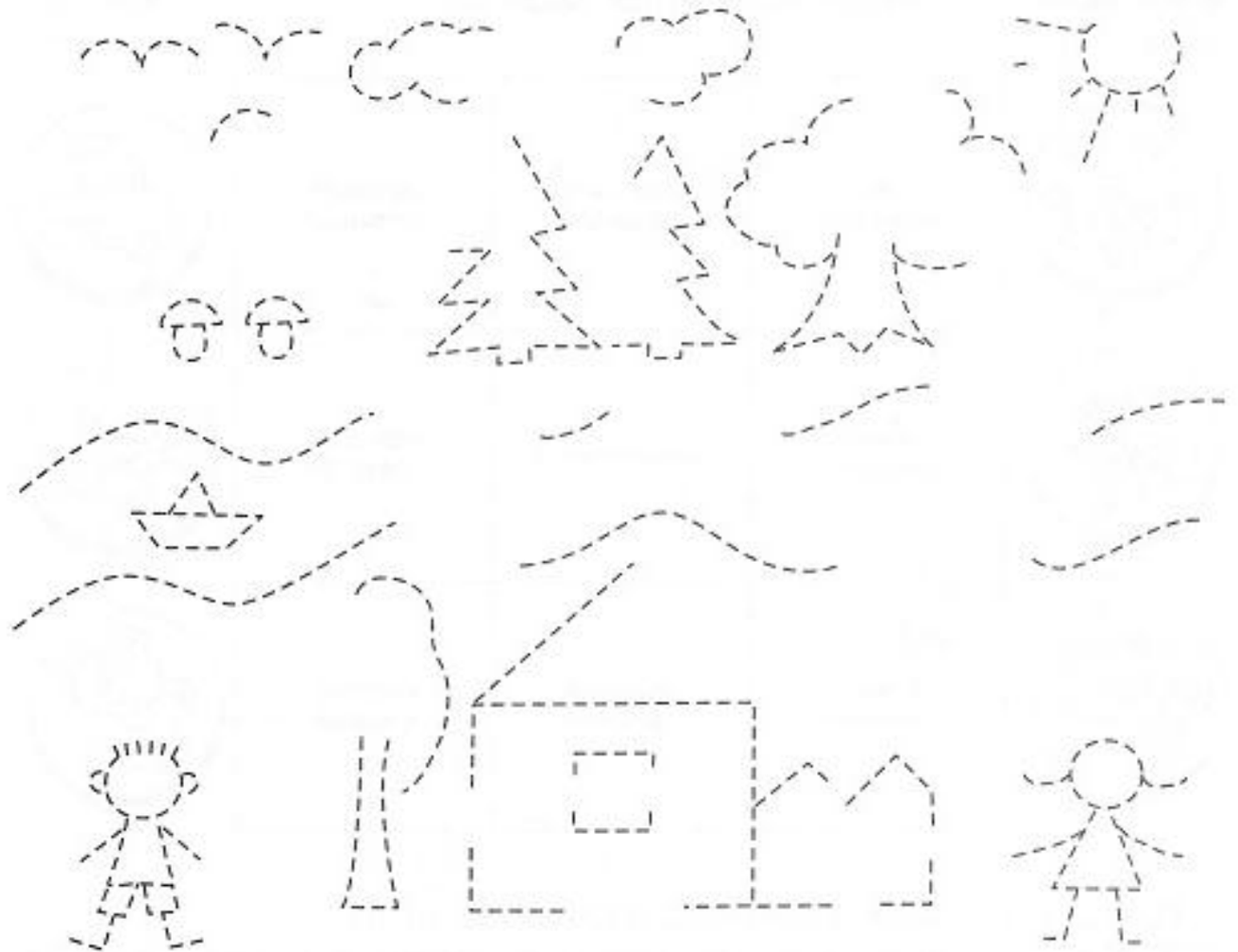


Обведи флажки в группы по пять штук. Сколько групп получилось?



Внимательный художник

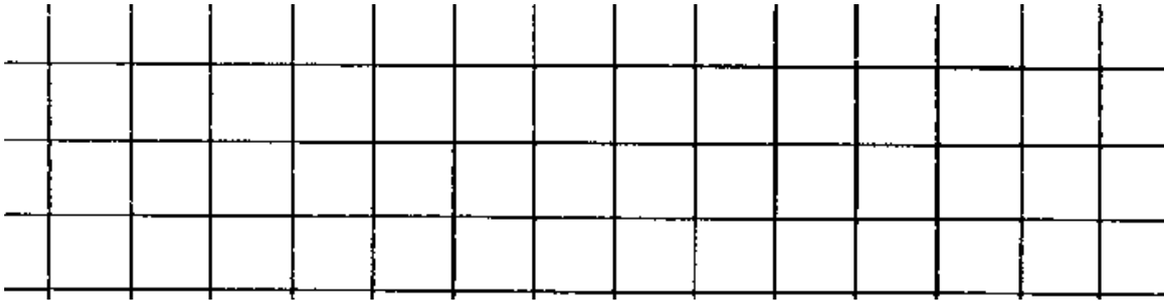
Обведи и дорисуй картинку.



Посередине листа — ручей, за ручейком посередине — 2 ели, справа от елей — дуб, а слева — два гриба. Над елями дорисуй тучки. В правом верхнем углу — солнышко, а в левом верхнем — птичек. Перед ручейком дорисуй дом. Справа от него — забор, а слева — дерево. В правом нижнем углу дорисуй девочку, а в нижнем левом — мальчика. В ручейке, слева, — кораблик.

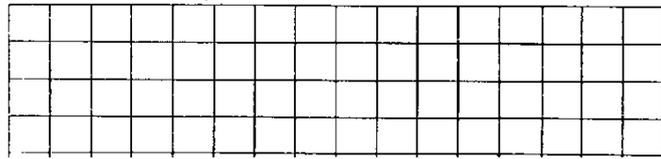
Напечатай правило

Экономь воду!

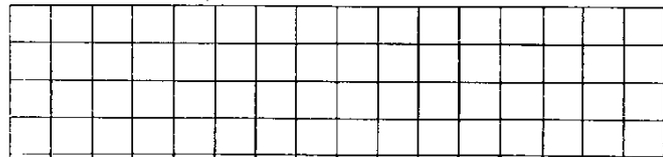


Напечатай слова

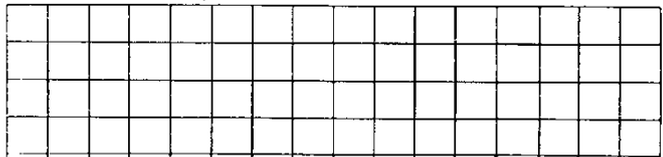
РАДИО



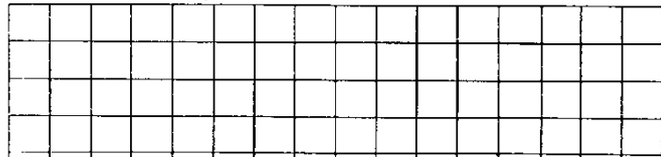
ТЕЛЕВИЗОР



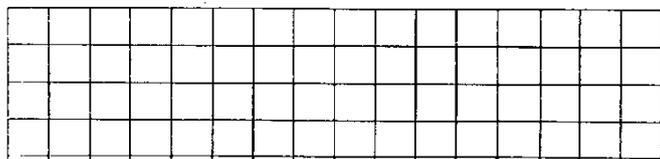
ПЛАКАТ



РЕКЛАМА



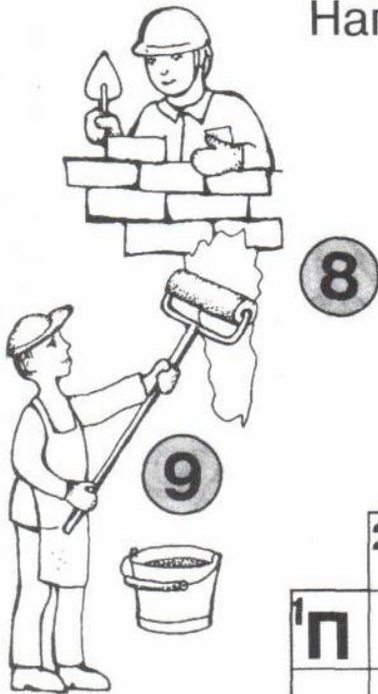
БИЗНЕС



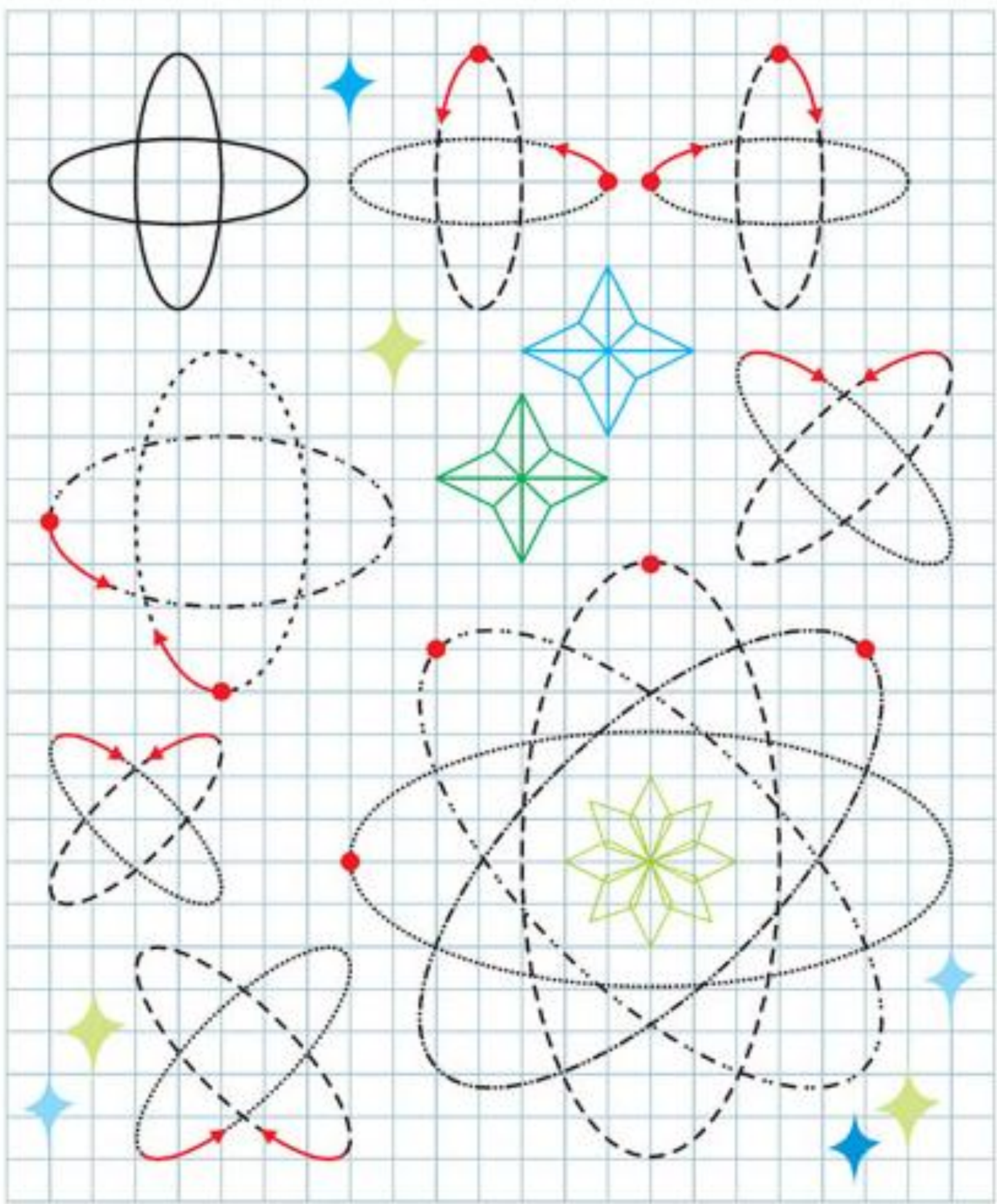
Такие разные профессии

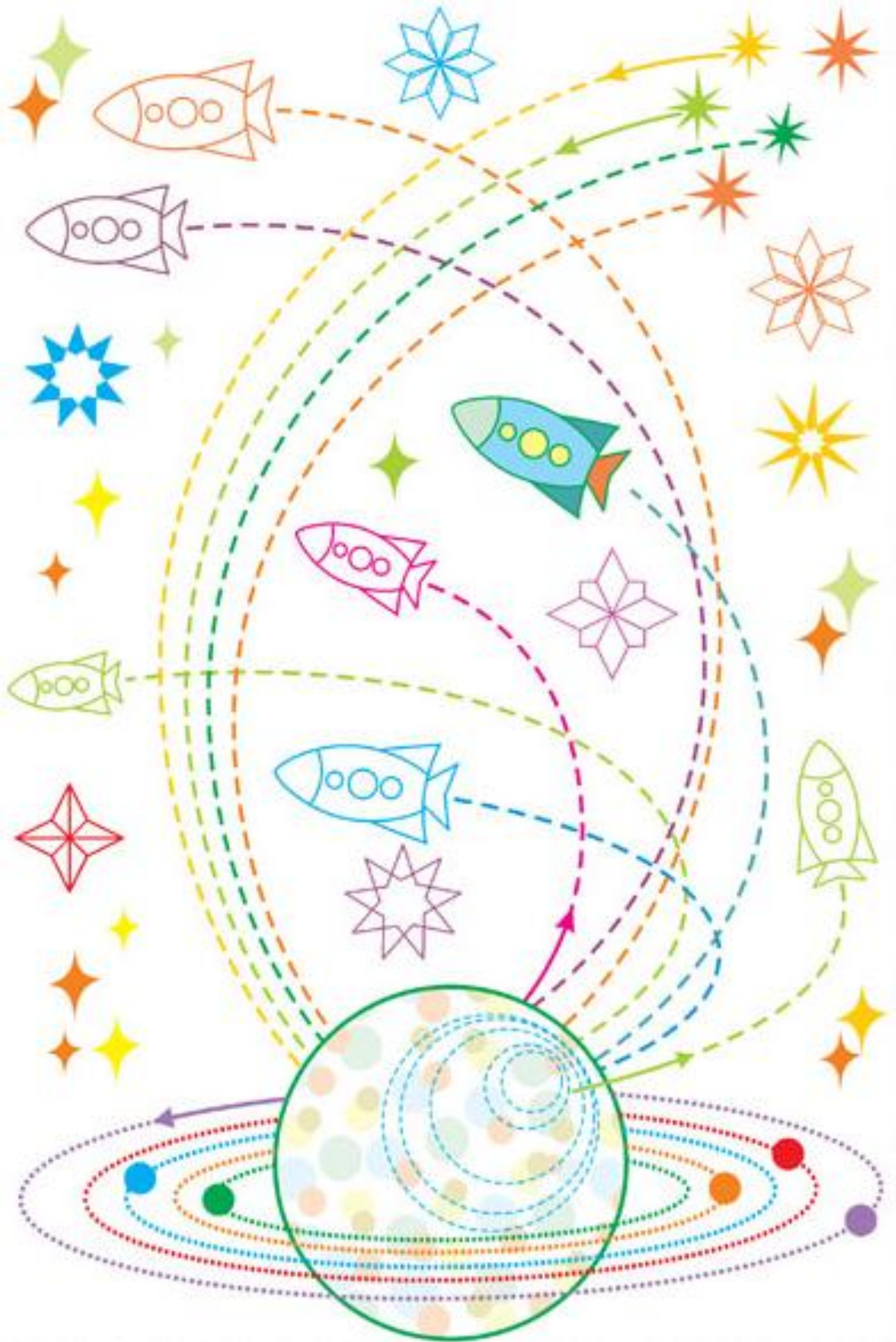
Впиши в кроссворд название профессий и раскрась картинки. Какие ещё профессии ты знаешь?

Напиши, кем ты хочешь стать, когда вырастешь?



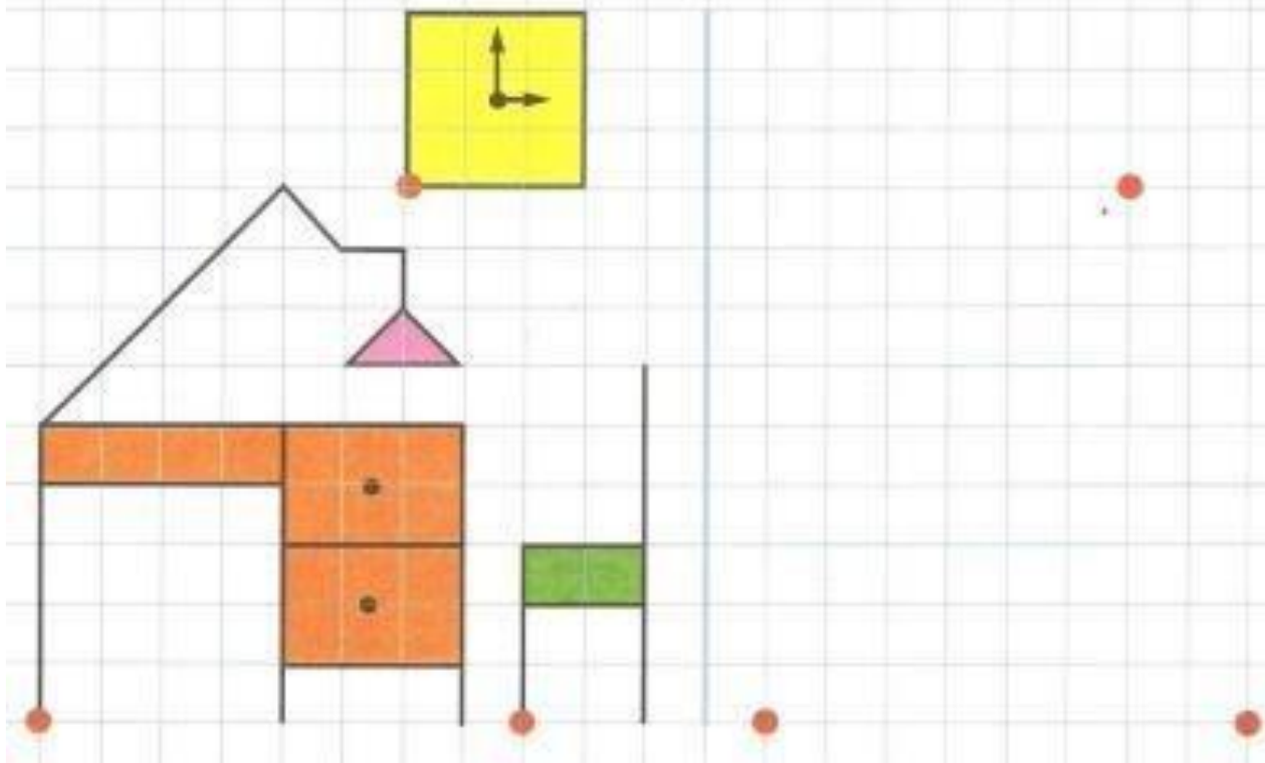
«Космическая жизнь». И вправду жизнь кипит в космосе! Вокруг планеты вращаются искусственные спутники, с космодрома то и дело стартуют корабли... А ещё посмотри – какой красивый звездопад! Когда падает звезда – загадывают желание. Вот и художник загадал желание, чтобы эту космическую картину дорисовали. Обведи контуры линий, раскрась корабли и звезды.





Срисовывание по клеточкам

Нарисуй такие же картинки. Все предметы раскрась такими же цветами. Каждый предмет срисовывай от красной точки.



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

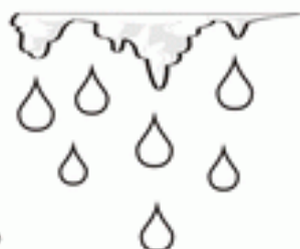


- Мак $8 - 3 = \square$
Нюгетки $10 - 1 = \square$
Шиповник $5 - 2 = \square$
Лилия $5 + 3 = \square$
Гвоздика $6 + 3 = \square$
Вьюнок $10 - 3 = \square$
Тюльпан $9 - 3 = \square$



Послушай загадки и раскрась те картинки, которые подходят ко времени года в загадке.

Ветви белой краской разукрашу,
Брошу серебро на крышу вашу.
Тёплые весной придут ветра,
И меня прогонят со двора. (ЗИМА)



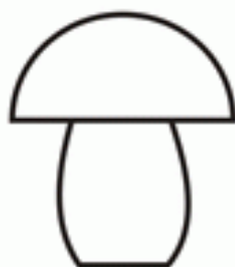
Я раскрываю почки
в зеленые листочки.
Деревья одеваю,
посевы поливаю,
Движения полна,
зовут меня ... (ВЕСНА)



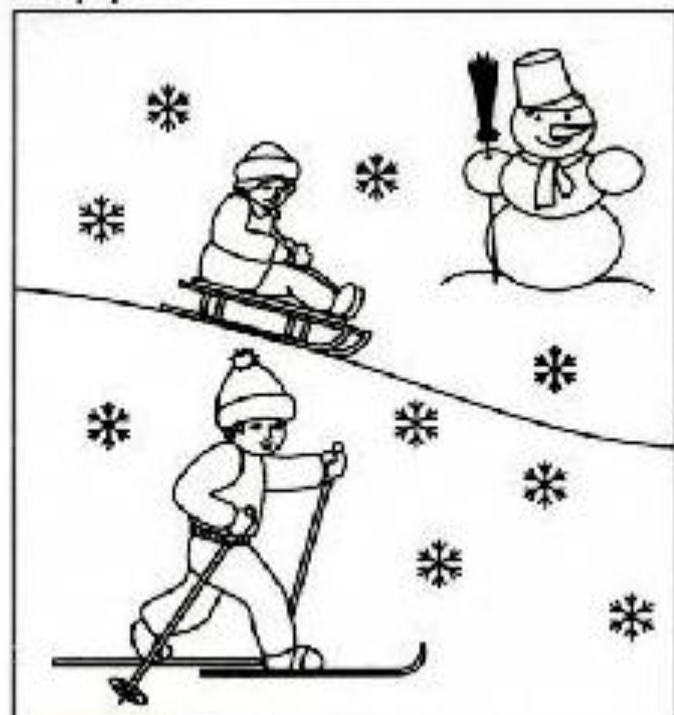
Несу я урожай,
Поля вновь засеваю,
Птиц к югу отправляю,
Деревья раздеваю,
Но не касаюсь сосен и елочек.
Я - ... (ОСЕНЬ)



Я соткано из зноя,
несу тепло с собою,
Я реки согреваю,
"купайтесь!" - приглашаю.
И любите за это вы все меня,
я ... (ЛЕТО)



Какое время года изображено на каждой картинке? Соедини картинки с подходящим названием. Сколько всего времён года?

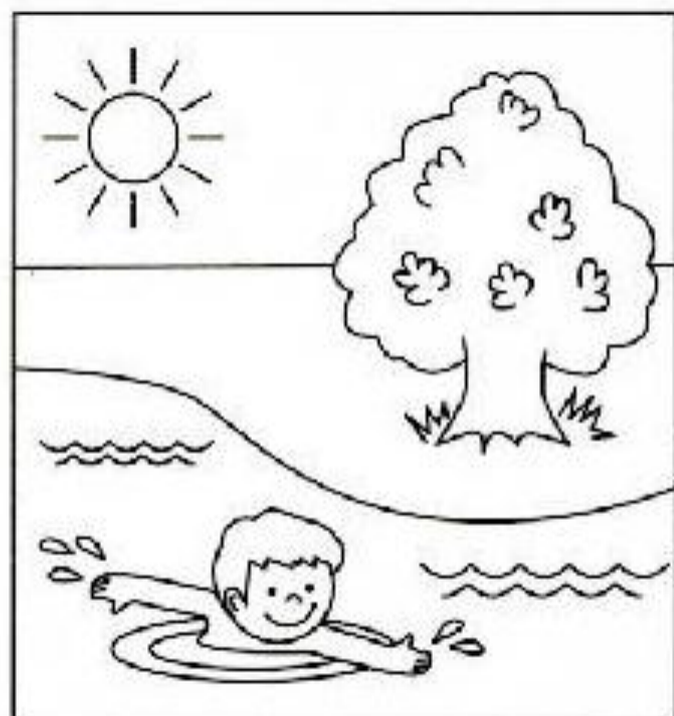


ЛЕТО

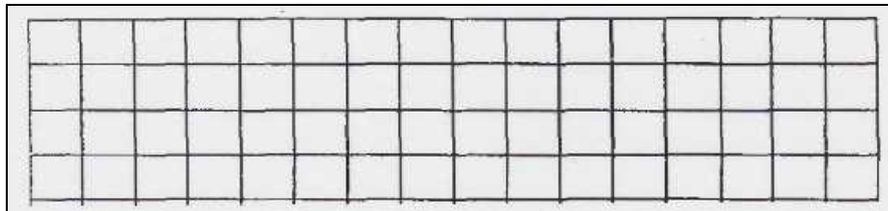
ЗИМА

ОСЕНЬ

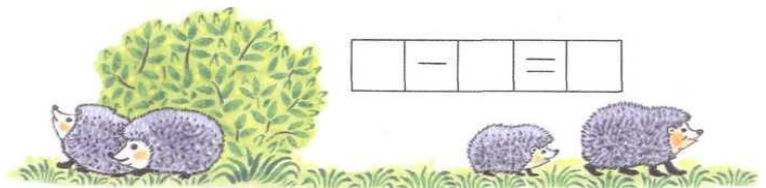
ВЕСНА



**Сочини-ка задачу по этим картинкам!
 Попробуй записать их решение
 в виде примеров.**

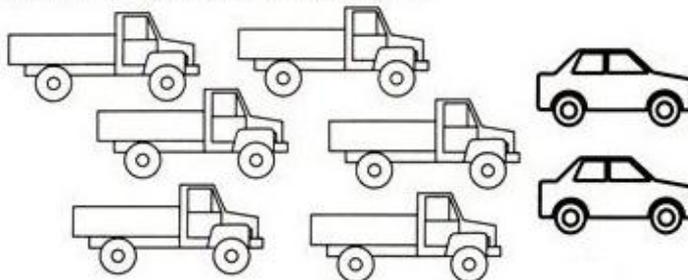


| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|



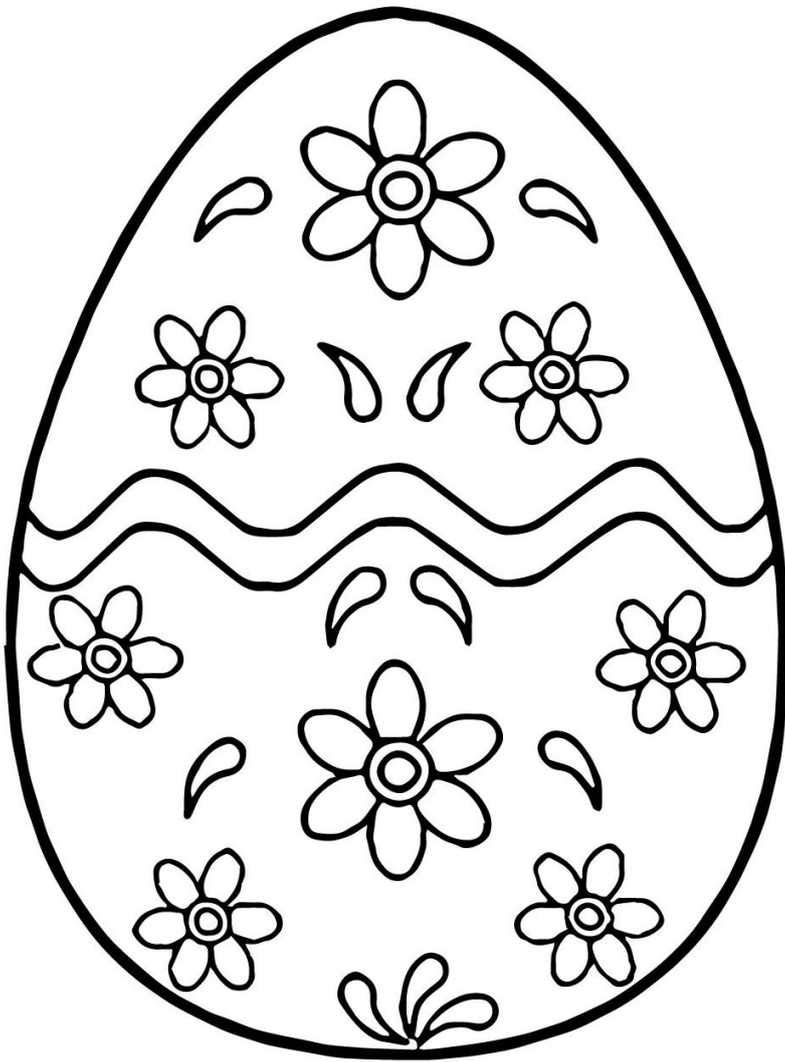
| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | - | | = | |
|--|---|--|---|--|

Сколько на рисунке грузовиков? Сколько легковых машин? Сколько всего машин?



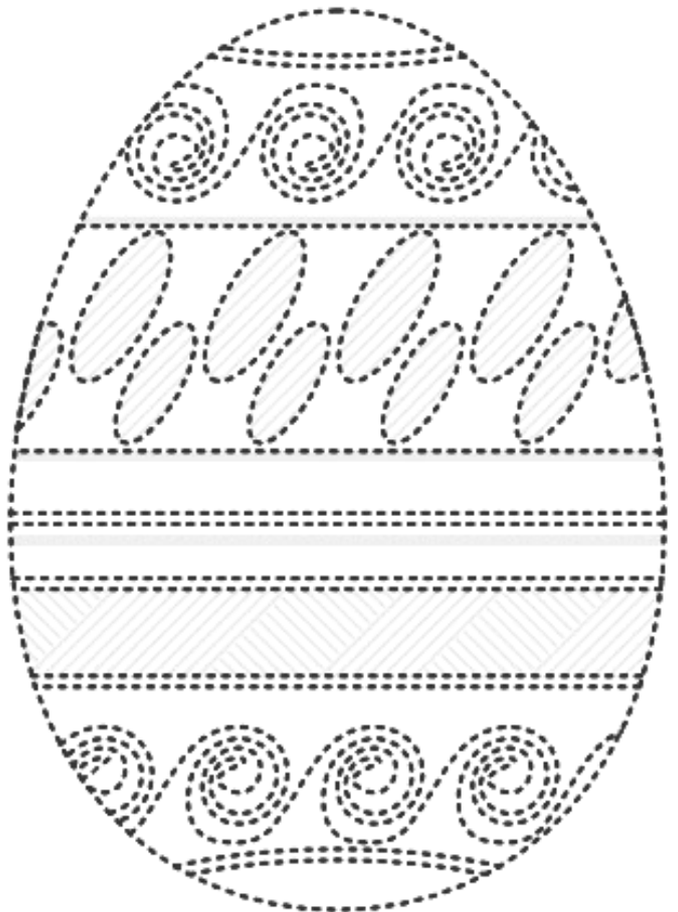
| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | + | | = | |
|--|---|--|---|--|

Кто работает на этом виде транспорта?

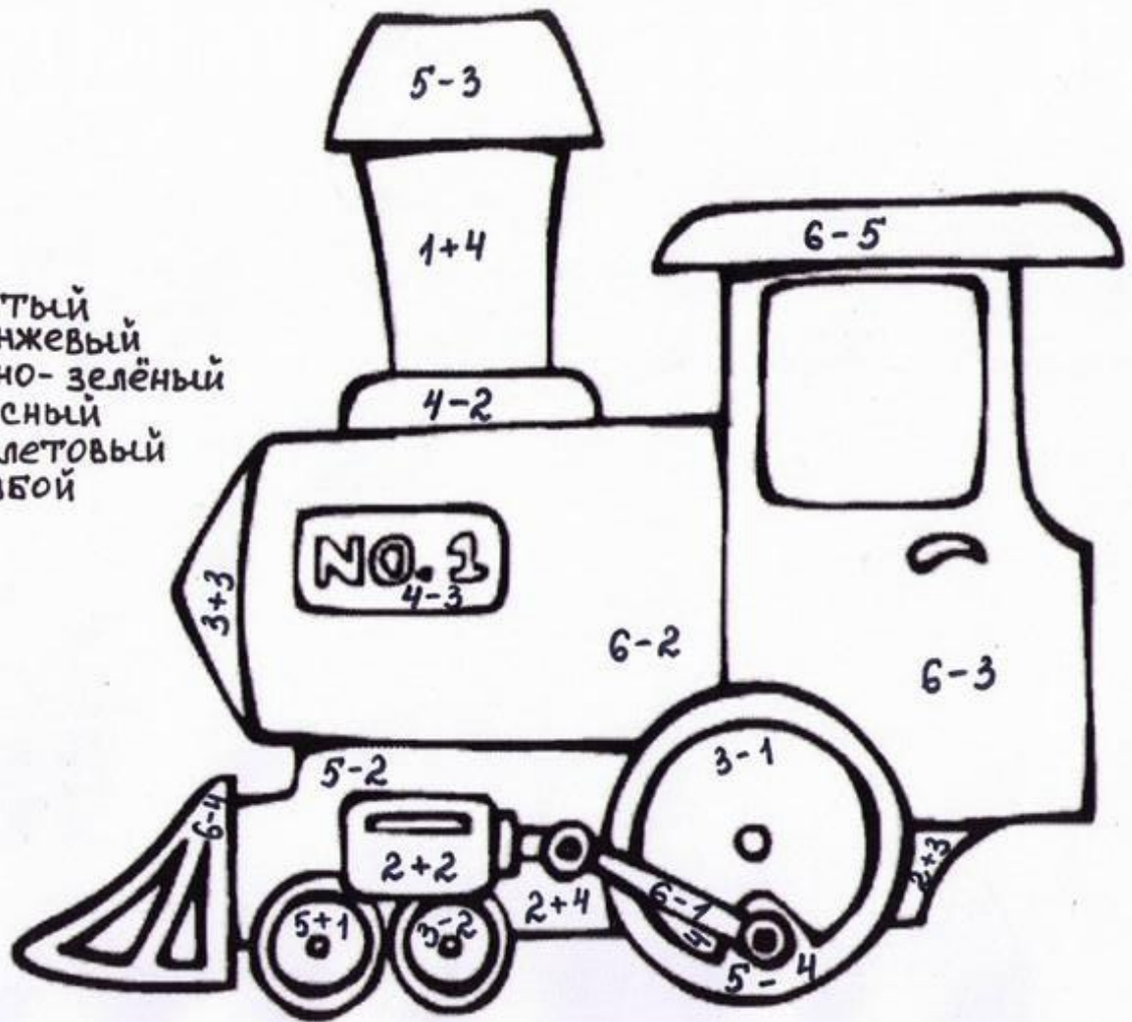


Росписывая, составь и реши задачу

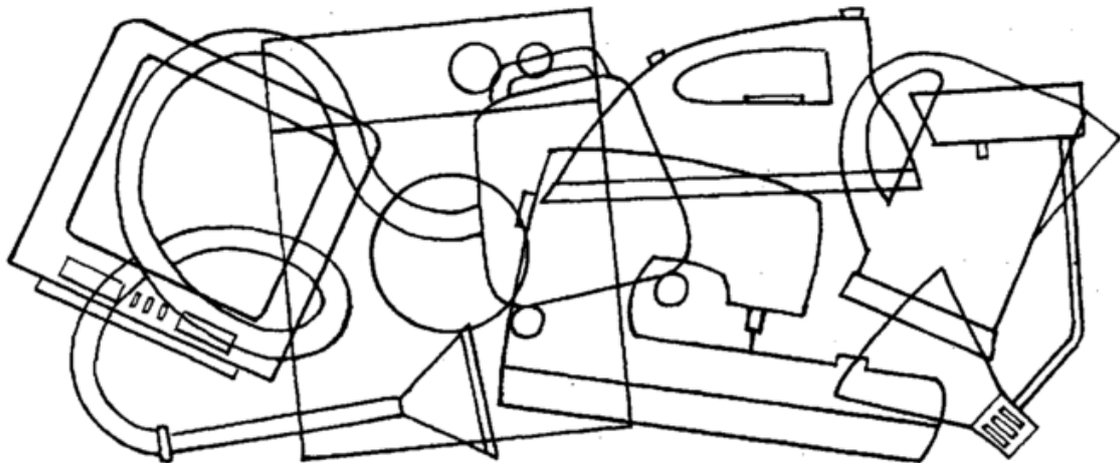
Обведи и раскрась карандашами



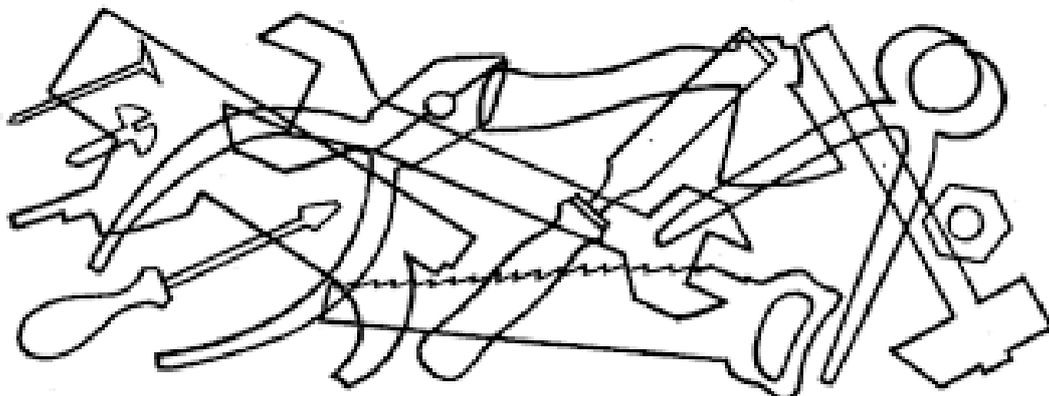
- 1 - жёлтый
- 2 - оранжевый
- 3 - тёмно-зелёный
- 4 - красный
- 5 - фиолетовый
- 6 - голубой



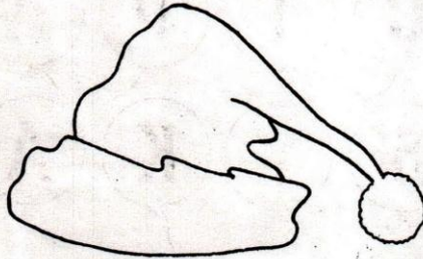
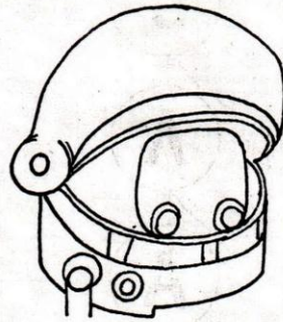
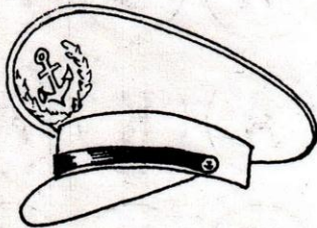
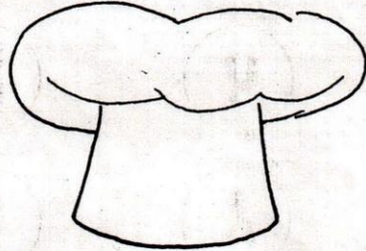
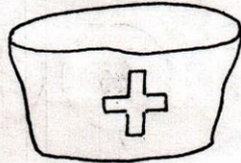
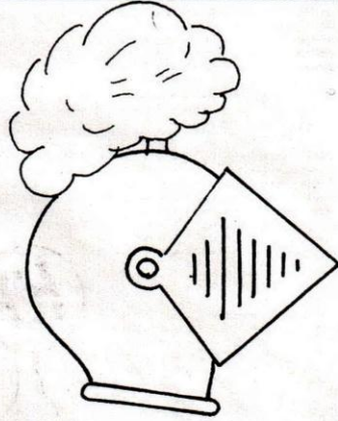
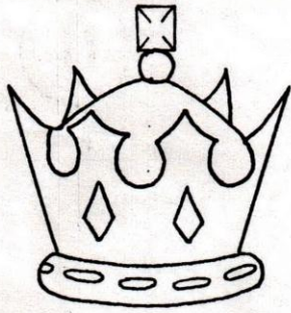
Какие электроприборы спрятались на картинке?



Какие инструменты спрятаны на картинке?



Кому принадлежат эти головные уборы?
Напиши название профессии

A large grid of graph paper for writing.

Напиши по одному месяцу, состоящие из шести букв, каждого времени года.
Сколько слов тебе надо напечатать?

1



ЗИМА



Декабрь
Январь
Февраль

2



ВЕСНА



Март
Апрель
Май

3



ЛЕТО



Июнь
Июль
Август

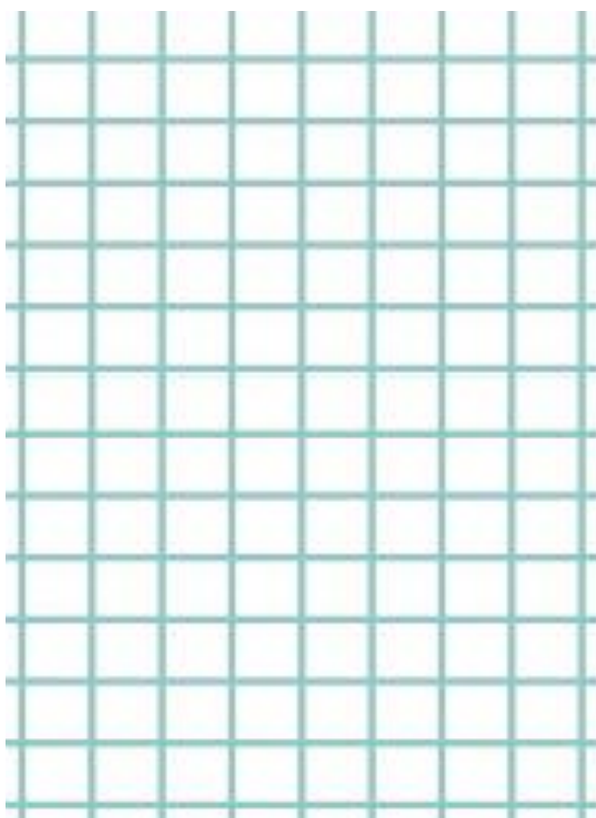
4



ОСЕНЬ

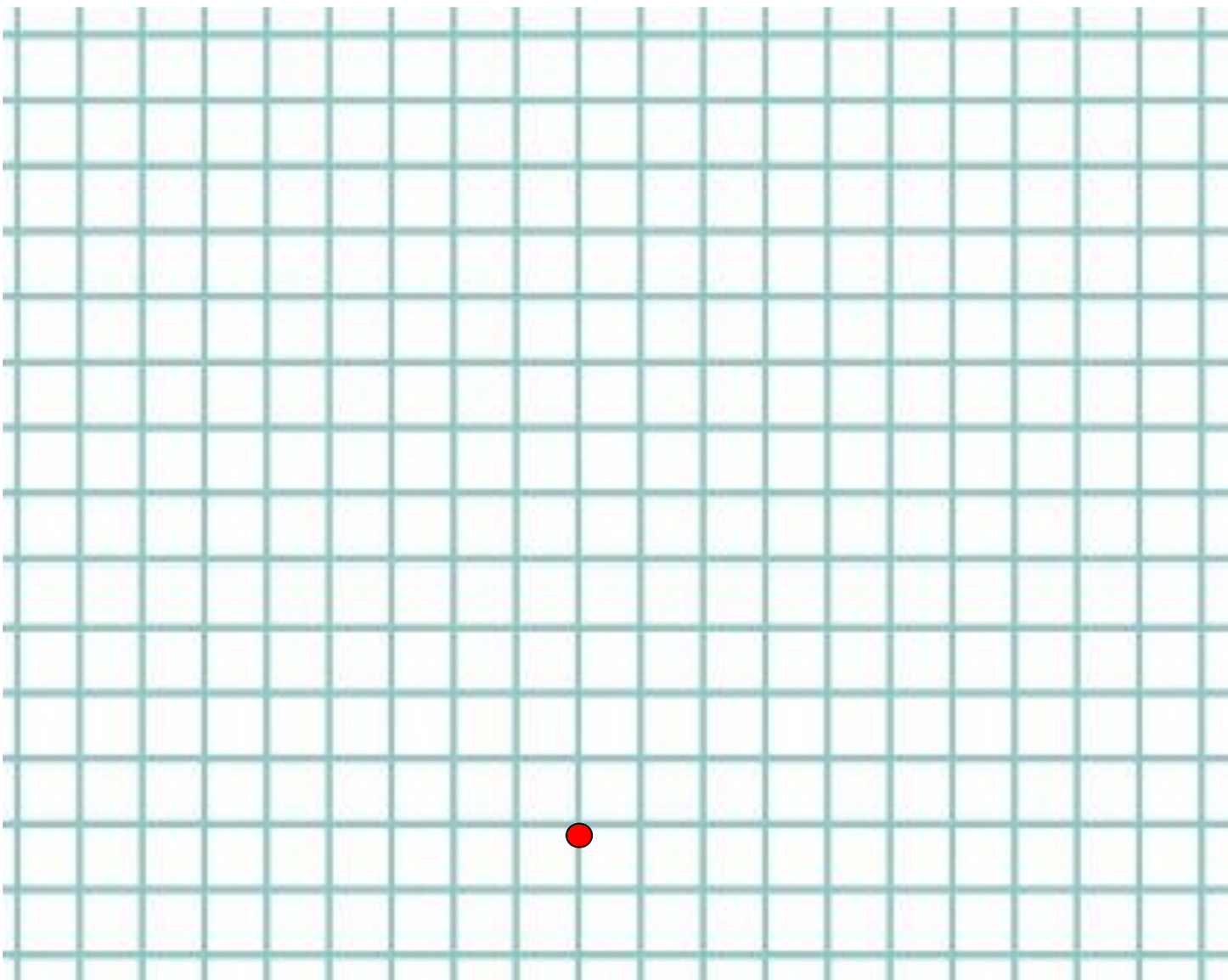


Сентябрь
Октябрь
Ноябрь



«На прогулку по городу»

(графический диктант)



1. Точка 1 - ул. 9 мая.
2. Точка 2 - мемориал «Красная горка»
3. Точка 3 - сквер им. Соколова
4. Точка 4 - ул. Некрасова
5. Точка 5 - ул. Полупанова
6. Точка 6 - ул. Дёмышева
7. Точка ● - **ДЕТСКИЙ САД**

| 1 вариант | | 2 вариант «Проверь себя» | |
|-----------|---|--------------------------|--|
| 1 | От ● считай 10 клеточек вверх, поставить точку (1) | 1 | От ● считай 5 клеточек влево, поставить точку (6) |
| 2 | От точки считай 5 клеточек вправо, поставить точку (2) | 2 | От точки считай 5 клеточек вверх, поставить точку (5) |
| 3 | От точки считай 5 клеточек вниз, поставить точку (3) | 3 | От точки считай 5 клеточек вправо, поставить точку (4) |
| 4 | От точки считай 5 клеточек влево, поставить точку (4) | 4 | От точки считай 5 клеточек вправо, поставить точку (3) |
| 5 | От точки считай 5 клеточек влево, поставить точку (5) | 5 | От точки считай 5 клеточек вверх, поставить точку (2) |
| 6 | От точки считай 5 клеточек вниз, поставить точку (6) | 6 | От точки считай 5 клеточек влево, поставить точку (1) |
| 7 | От точки считай 5 клеточек вправо, «пришли» к начальной точке (●). | 7 | От точки считай 10 клеточек вниз, «пришли» к начальной точке (●). |