

Подготовил: учитель информатики Самусенко Е. С.



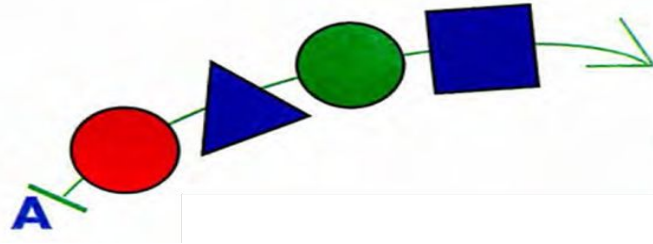
Урок на тему : «Имена»



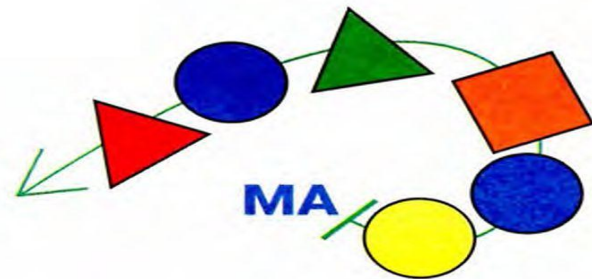
МОУ «СОШ № 11», г. Электросталь 2016 г.

В задачах часто требуется указать, о каком именно мешке, цепочке или фигурке идёт речь. В таком случае мы будем **давать имена** мешкам, цепочкам и фигуркам.

Этой цепочке мы дадим имя А:

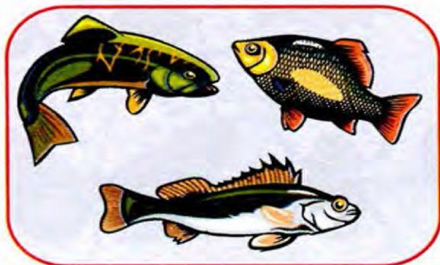


А этой цепочке с именем МА:



Вот мешки с именем АМ, У67 и 89Щ:

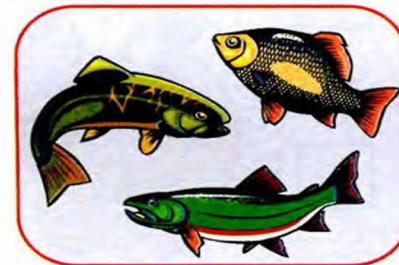
АМ



У67



89Щ



Вот истинные утверждения:

Мешки АМ и У67 одинаковые

В мешке 89 Щ есть две рыбы.

Именем может быть любая цепочка букв и цифр. В нашем учебнике мы будем пользоваться в основном именами из одной буквы.

30

Дай имя каждой фигурке — напиши имя в окне рядом с фигуркой.



Снегирь

Мяч

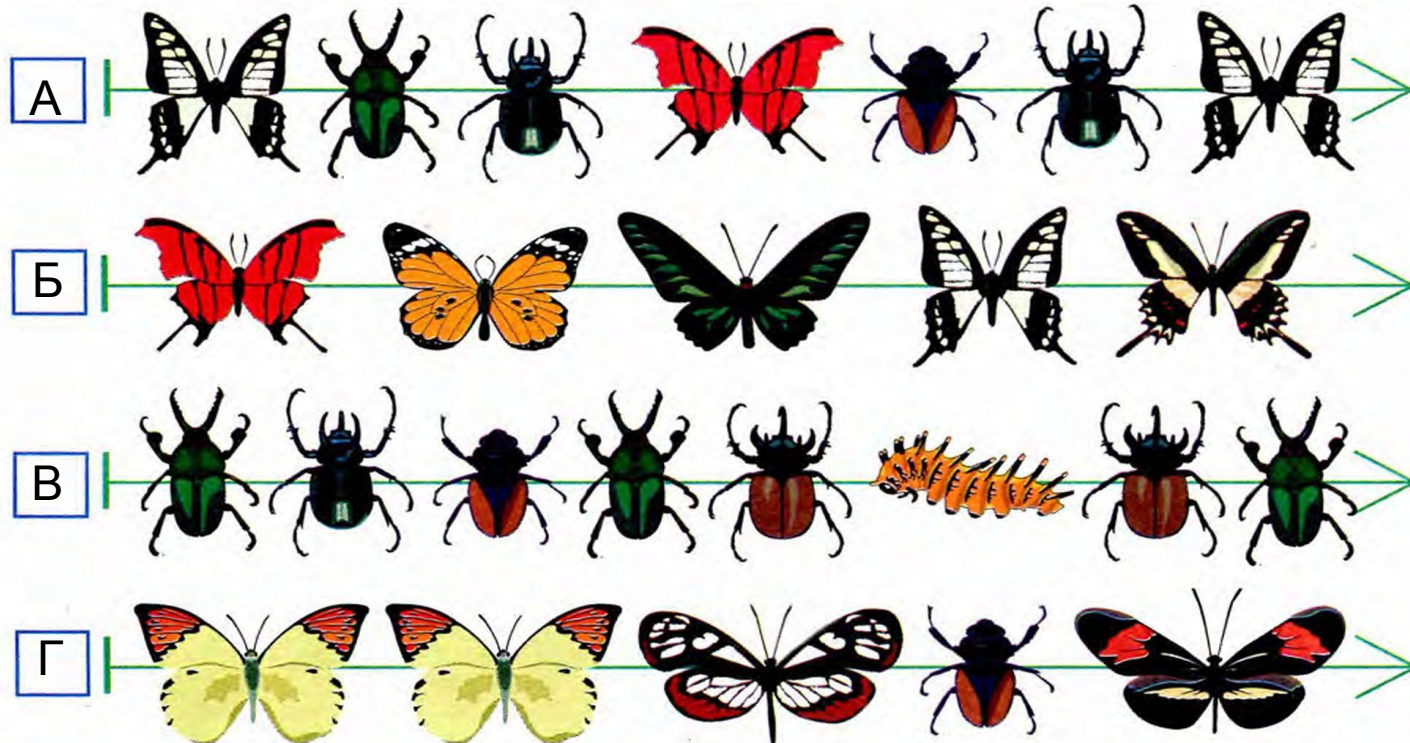


Собачк

а

31

Дай имена цепочкам — напиши имя в окне рядом с каждой цепочкой. Пусть каждое имя состоит из одной русской буквы. Проверь, что среди имён нет двух одинаковых.



Теперь ответь на вопросы — напиши в окнах имена цепочек.

В какой цепочке есть три одинаковые фигурки?

В какой цепочке нет двух одинаковых фигурок?

В какой цепочке нет бабочек?

В какой цепочке ровно четыре жука?

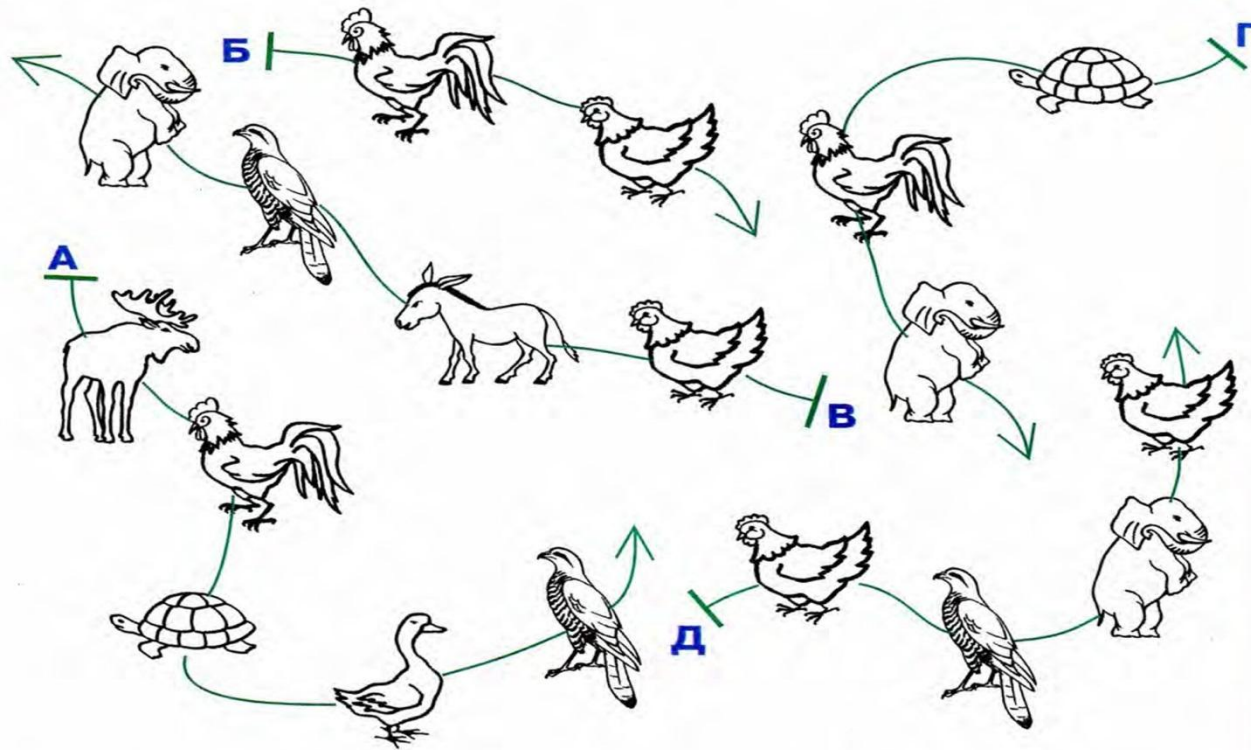
В какой цепочке ровно четыре бабочки?

В какой цепочке ровно пять бабочек?

Напиши имена цепочек в окнах так, чтобы эти утверждения были истинны.

В цепочке **Д** есть две одинаковые фигурки,

В цепочке **А** нет двух одинаковых фигурок.



33

Вырежи из листа вырезания и наклей в окно всех слонов. Потом проверь, что на листе вырезания не осталось слонов.

34

Обведи зелёным каждое слово, в котором ровно две буквы Е.

БЕРЕГ

СОЕДИНЕНИЕ
ТРЕУГОЛЬНЫЙ

ВЕЛОСИПЕД

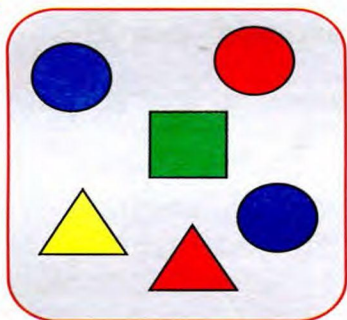
ПЕРЕЛЕСКИ

ПЕРЕЦ

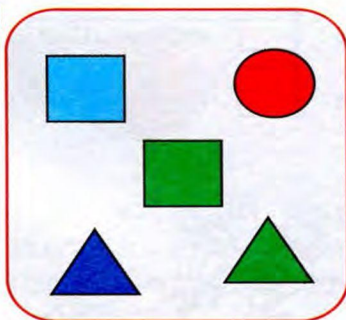
35

Найди два одинаковых мешка, напиши их имена в окнах.

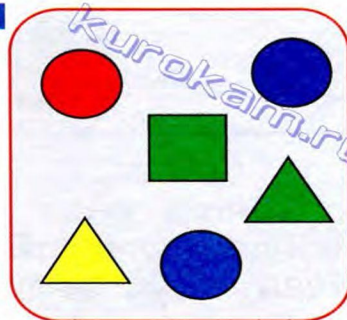
К



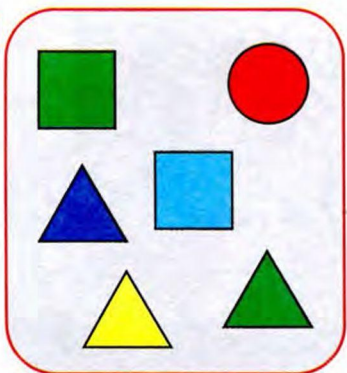
Л



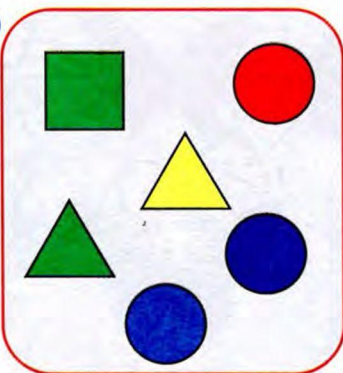
М



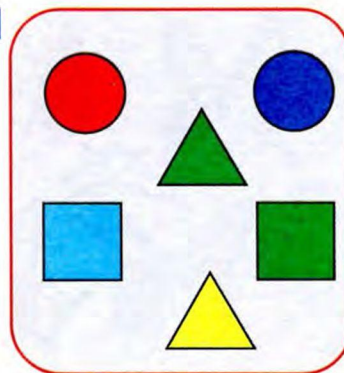
Н



О



П



Мешки **М** и **О** одинаковые.

36

Вырежи из листа вырезания и наклеи в окно каждую мышку в красной майке, у которой бантик на хвосте красный.

Проверь, что на листе вырезания не осталось мышек в красных майках и с красным бантиком на хвосте.

37

Построй в окне два разных мешка букв, для каждого из которых все следующие утверждения истинны:

В этом мешке ровно 9 букв.

В этом мешке нет двух одинаковых букв.

В этом мешке все буквы — гласные.

