



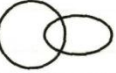






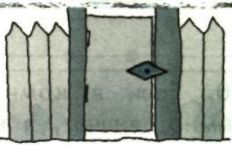


Делаем выводы



Королёва Ирина Николаевна
учитель начальных классов
МКОУ СОШ №2
г.Нефтекумск

Допиши высказывания на схемах правил, впиши слова «И», «ИЛИ». Когда можно применить каждое правило? (Закрась части фигур.)

<p>Идёт дождь.</p> <p>Тает снег.</p> <p>или</p> <p>Дороги мокрые</p>	<p>Множества:</p> <p> — дней, когда идёт дождь</p> <p> — дней, когда тает снег</p>
<p>У четырёхугольника все стороны равны.</p> <p>У четырёхугольника все углы равны.</p> <p>и</p> <p>Этот четырёхугольник — квадра</p> <p>Т</p>	<p>Множества:</p> <p> — четырёхугольников с равными сторонами</p> <p> — четырёхугольников с равными углами</p> <p></p>
<p>У растения есть колючки.</p> <p>Из цветов растения составляют букеты.</p> <p>и</p> <p>Это растение — роза</p>	<p> </p>
<p>В комнате горят лампы.</p> <p>В комнате светит солнце.</p> <p>или</p> <p>В комнате светло.</p>	<p> </p>
<p>У предмета два кольца.</p> <p>У предмета два конца.</p> <p>У предмета есть гвоздь посередине.</p> <p>и</p> <p>Этот предмет — НОЖНИЦЫ</p>	<p> </p> <p></p>

Проверка домашнего задания

22

Найди в задании № 20 правила, из которых составлены схемы рассуждений. Прочитай выводы. Запиши пропущенные высказывания.

Птица не летает



Птица – африканский страус



Птица – самая крупная в мире

ВЫВОД: Самая крупная птица в мире не летает.

Число – чётное



Число – число делится на 2



Последняя цифра числа – 2

ВЫВОД: Число с цифрой 2 на конце – чётное.

23

Допиши высказывания на схемах. Прочитай выводы. Если вывод можно получить по схеме, то впиши рядом с ним слово «ДА», иначе – слово «НЕТ».

«Если шар будет зелёный, пчёлы могут подумать, что это листик, и не заметят тебя, а если шар будет синий, они могут подумать, что это кусочек неба, и тоже тебя не заметят».

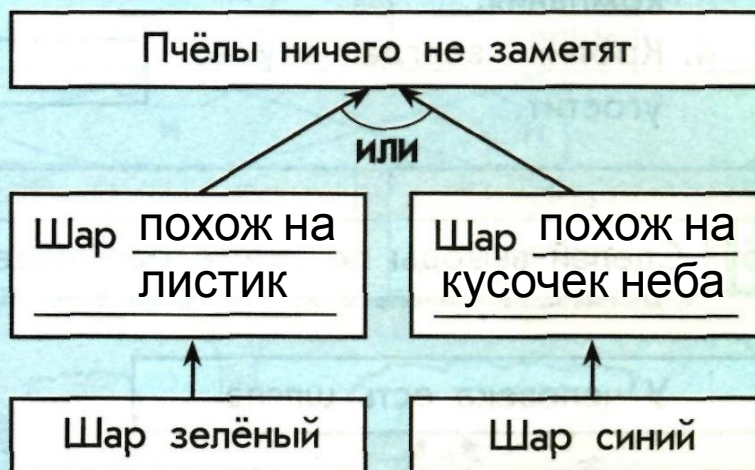
А.А.Милн

**ВЫВОДЫ**

1. Животное с зелёной кожей и острыми зубами обитает в реке.
2. Животное с зелёной кожей обитает в реке.

да

нет

**ВЫВОДЫ**

1. Пчёлы ничего не заметят, если шарик жёлтый, как мёд.
2. Пчёлы ничего не заметят, если шарик зелёный.

нет

да

Сколько правил «если-то» использует Винни-Пух в своём рассуждении? (Впиши ответ.)

5

Допиши высказывания на схеме. Впиши слова «ДА» и «НЕТ» рядом с выводами. Опиши пути к правильным выводам.

«Дыра – это нора, а нора – это Кролик, а Кролик – это подходящая компания, а подходящая компания – это такая компания, где меня чем-нибудь угостят и с удовольствием послушают мою ворчалку».

А.А.Милн
«Винни-Пух и Все-все-все»



- ВЫВОДЫ**
1. В каждой дыре живёт Кролик. да
 2. Обитатель норы слушает ворчалки. да
 3. Пятачок – подходящая компания. нет
 4. Кролик всегда вкусно угостит. да

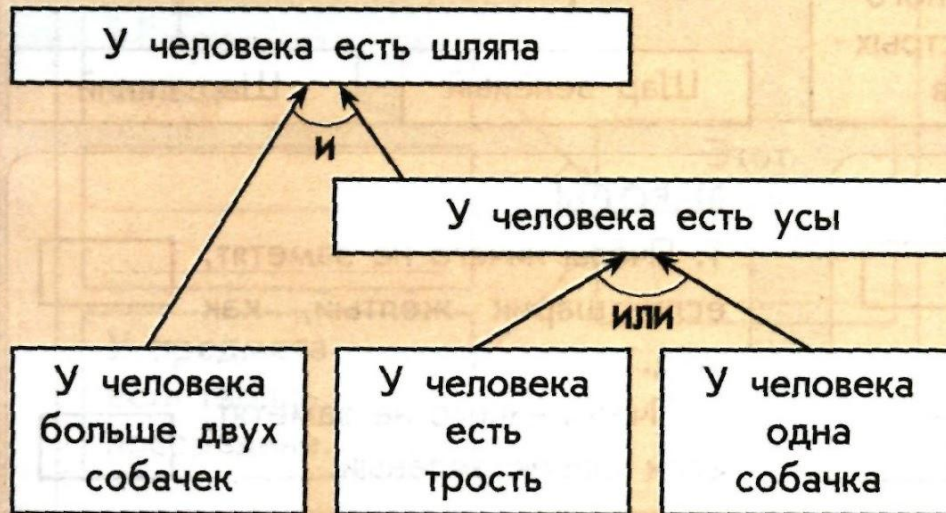
дыра	нора	Кролик
нора	Кролик	Подходящая компания
Кролик	подходящая компания	угостят

Послушают ворчалку

Домашнее задание

25

Сделай выводы по схеме рассуждений и нарисуй усы и шляпы.



20