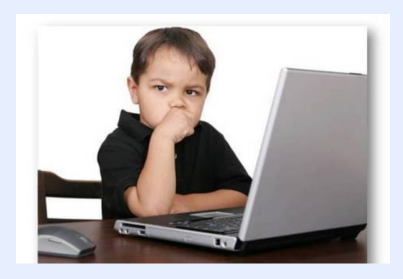
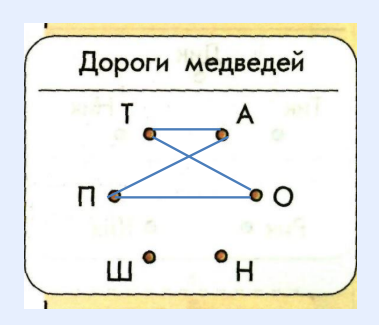
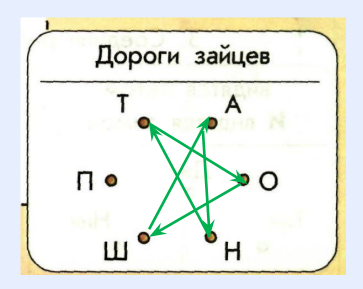
## Правило «Если....то»



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





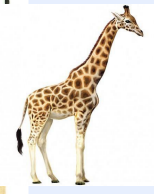






Прочитай первые два правила «если-то» и рассмотри схемы. Почему на схеме второго правила нарисованы две стрелки? Запиши пропущенные прави Заполни схемы: допиши высказывания и нарисуй стрелки.

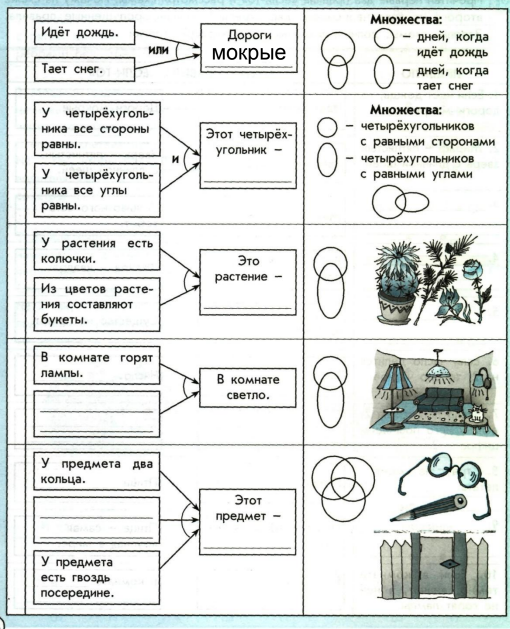
ПРАВИЛО	СХЕМА ПРАВИЛА «ЕСЛИ-TO»	
1. Если идёт дождь, то дороги мокрые.	Идёт дождь.	→ Дороги мокрые.
2. Жираф – пятнистый зверь с длинной шеей.	Зверь – жираф.	→ Зверь – пятнистый, с длинной шеей.
3.Если животное слон, то у него есть хобот	Животное – слон.	У животного есть хобот.
<sub>4</sub> .Если фигура квадрат, то у неё все стороны	Все стороны фигуры равны.	Фигура – квадрат.
5равны	У существа нет крыльев.	Существо не летает.
6. Если число делится на 2, то оно чётное.	число делится на	Число ЧЁТНОЕ
7. Число делится на 2, если у него последняя цифра — 2.	Последняя цифра числа	Число делится на 2
8. Страус не умеет летать.	2 Птица <u>страус</u>	<sub>Птица</sub> не умеет <u>летать</u>
<del>_сли птица – самая</del> ф <del>упная в мире, то</del> это – африканский	Птица – африканский страус.	Птица – самая крупная в мире.
Праубли в комнате темно, значит, в ней не горят лампы.	В комнате ТЕМНО	В комнате Не ГОРЯТ ЛАМПЫ





21

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



## Домашнее задание