



***«... Ты отлично знаешь сам –
мир наполнен чудесами!
Только эти чудеса люди
могут делать сами!...»***

Путешествие

по

сказкам



*Посадка на ковер –
самолет закончилась. Мы
летим в царство сказок.
Под нами тридевятое
царство.*

*Ковер опускается вниз, и
мы с вами вступаем на
сказочную землю.*

*Вам предстоит дальняя
дорога по стране сказок.*





1. Как называется угол меньше 90° ?
2. Как называется угол больше 90° ?
3. Чему равна величина развёрнутого угла?
4. Чему равна величина прямого угла?
5. Как называются лучи, выходящие из одной точки и образующие угол?
6. Как называется точка, из которой выходят два луча образующие

1. Как называется угол меньше 90° ?

Острый

2. Как называется угол больше 90° ? **Тупой**

3. Чему равна величина развёрнутого угла? **180°**

4. Чему равна величина прямого угла? **90°**

5. Как называются лучи, выходящие из одной точки и образующие угол?

Стороны угла

6. Как называется точка, из которой выходят два луча, образующие угол?

Вершина угла



Помогите справиться с заданием:

Выберите острые и тупые углы:

$175^\circ, 15^\circ, 115^\circ, 35^\circ, 55^\circ, 75^\circ, 95^\circ, 135^\circ, 155^\circ$

В путь! Смотрите впереди я вижу Бабу Ягу и слышу её песню.



Кому не хотелось в детстве побывать в избушке Бабы-Яги! Но страшно! Сегодня на уроке мы встретимся с Бабой-Ягой и, если вы выполните её задания, то окажитесь в сказочной избушке и она станет доброй. А там ... чего только нет: и старинные предметы из сказок, и различная утварь, и печка волшебная. И все можно трогать!





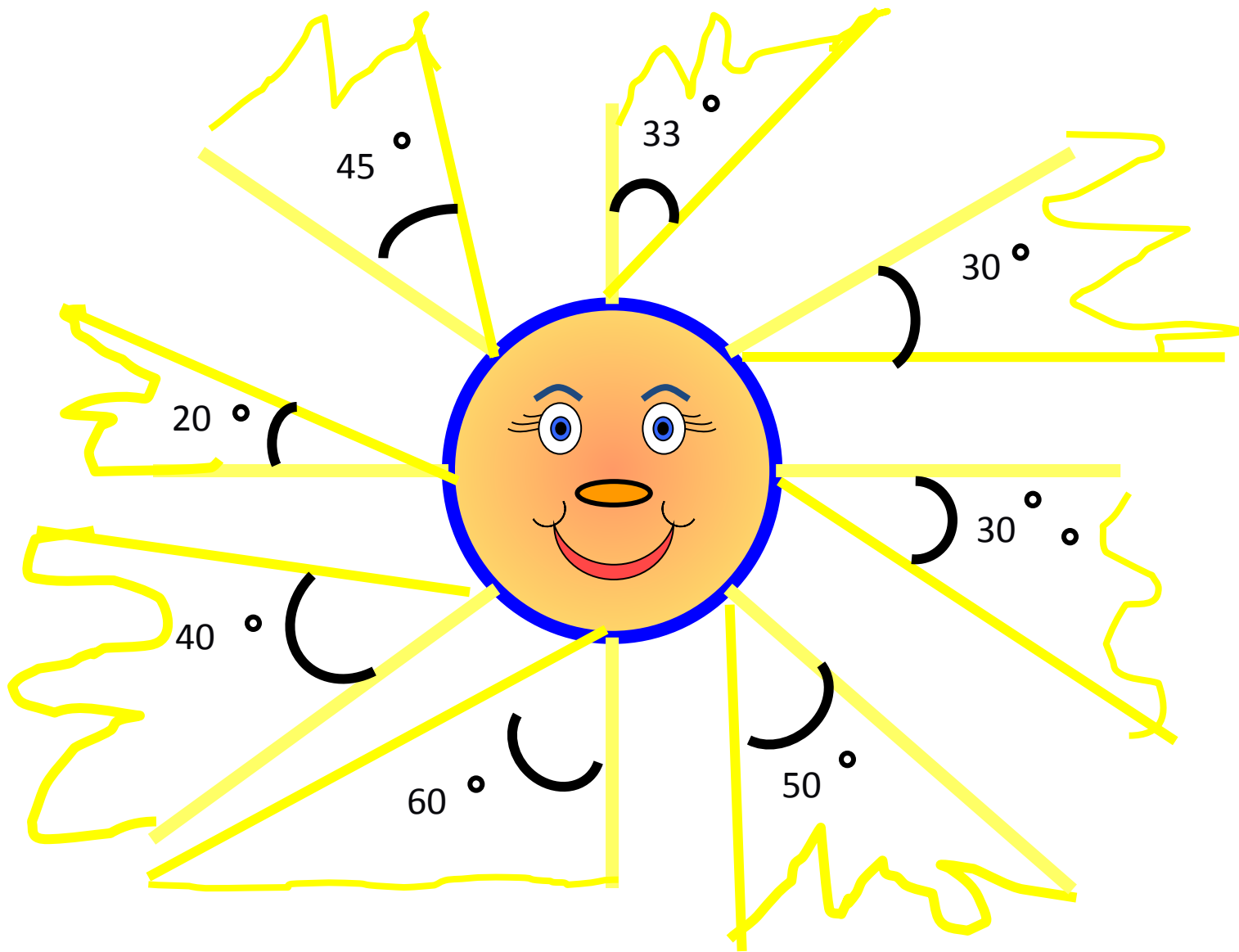
*Детушки, помогите мне!
Я поссорилась с Кощеем
Бессмертным, и он
отказывается помочь мне
стать доброй.*

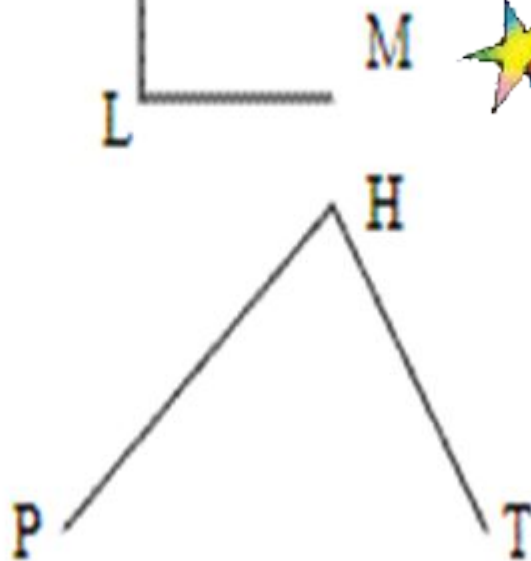
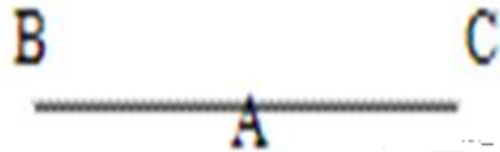
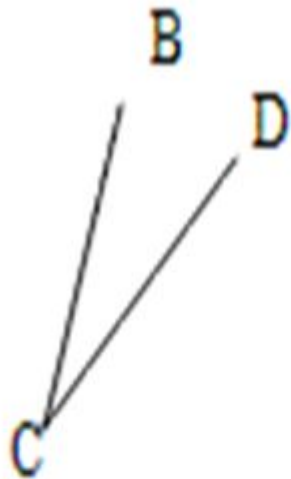
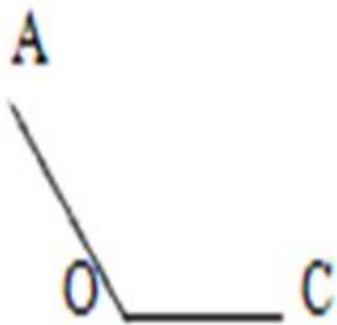
Практическая работа

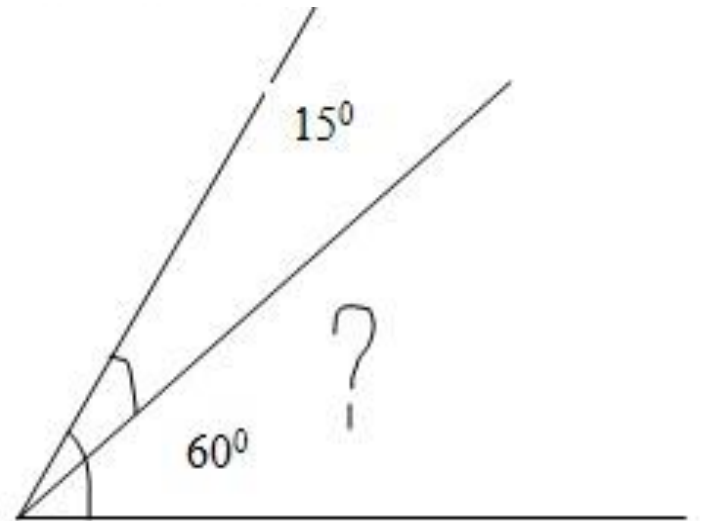
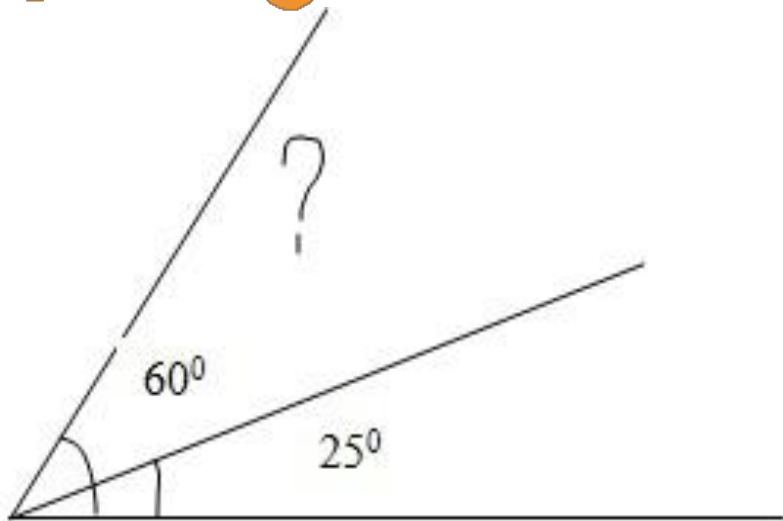
Задание: ИЗМЕРЬТЕ ВЕЛИЧИНУ
УГЛОВ НА ЛУЧАХ
СОЛНЫШКА



ПРОВЕРЬ СЕБЯ









Постройте
угол 160° ,
проведите
биссектрис
у

Физкультминутка

Раз – поднялись, потянулись.

Два – согнулись, разогнулись.

Три – в ладоши три хлопка,

Головою три кивка.

На четыре – руки шире.

Пять – руками помахать.

Шесть – за парту тихо сесть.



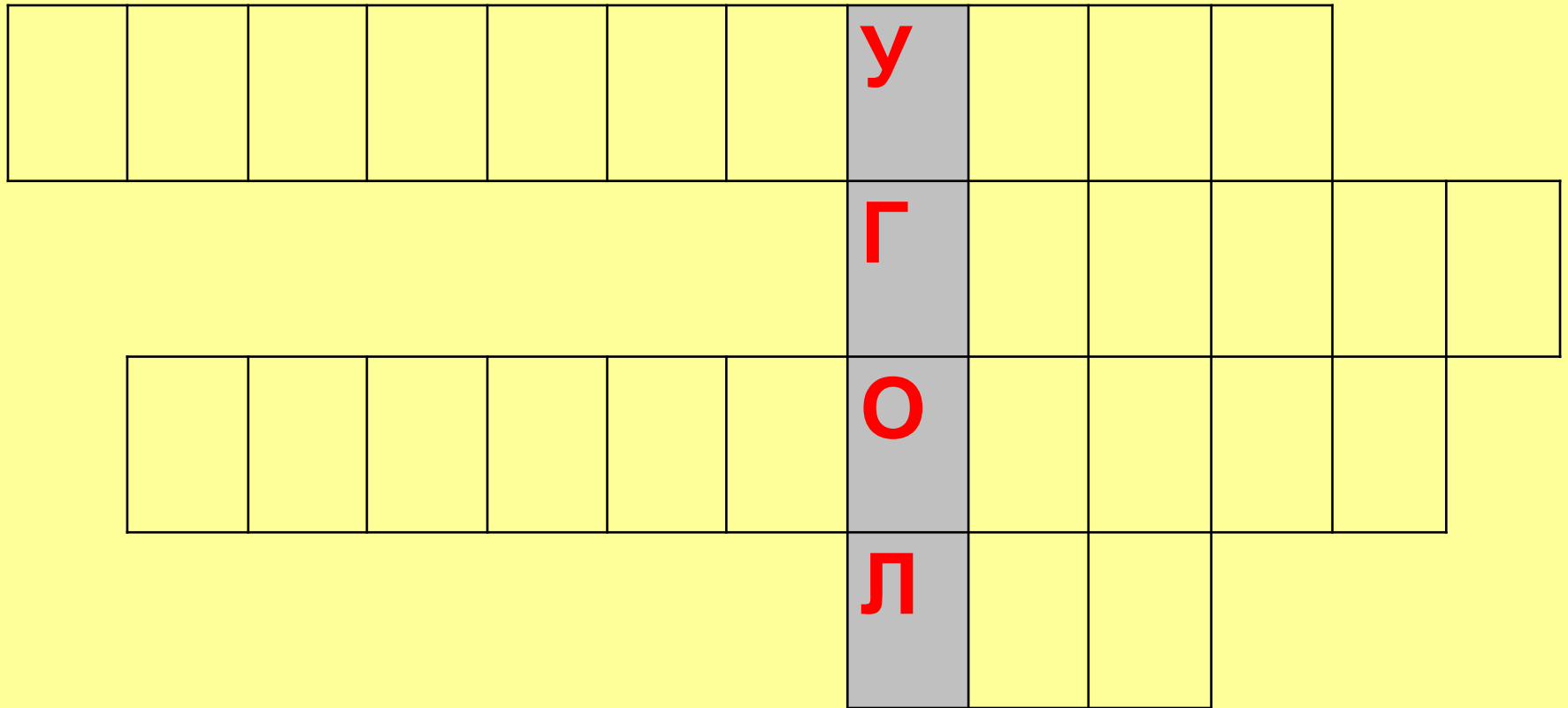


Постройте
треугольник,
измерьте
его углы и
найдите их
сумму



Решите кроссворд





1. Угол, величина которого равна 180° .

2. Единица измерения угла.

3. Прибор для измерения углов.

4. Геометрическая фигура, образующая стороны угла.

Р	А	З	В	Е	Р	Н	У	Т	Ы	Й		
							Г	Р	А	Д	У	С
							О	Р	Т	И	Р	
							Л	У	Ч			

1. Угол, величина которого равна 180° .

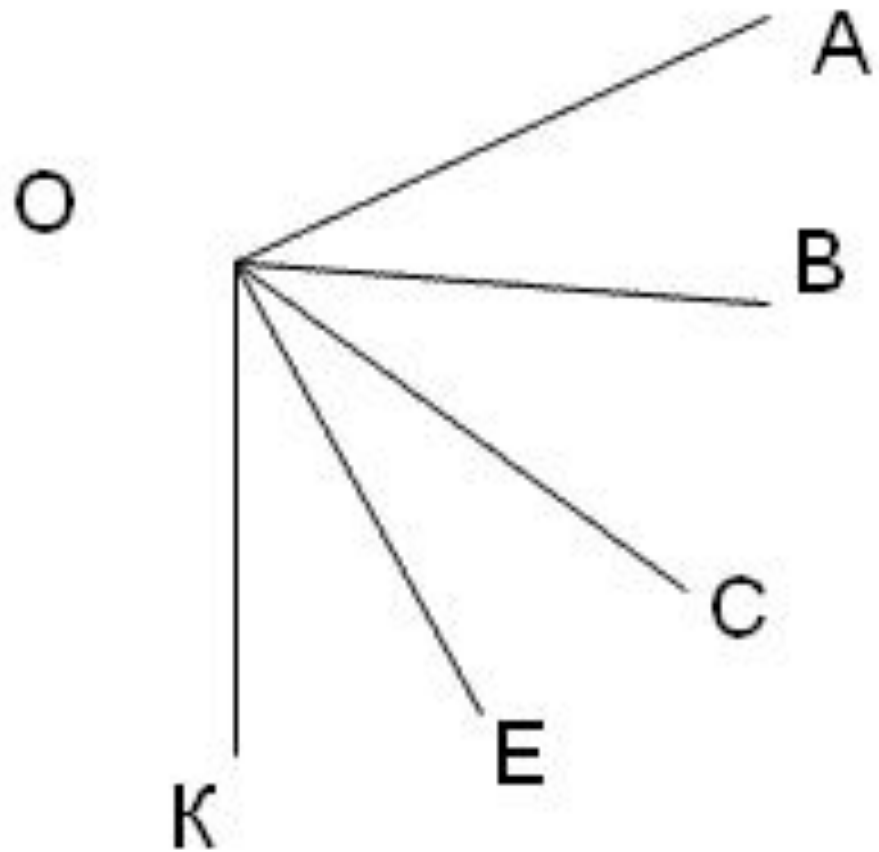
2. Единица измерения угла.

3. Прибор для измерения углов.

4. Геометрическая фигура, образующая стороны угла.

Найдите равные углы







Найдите неизвестные углы на рисунке



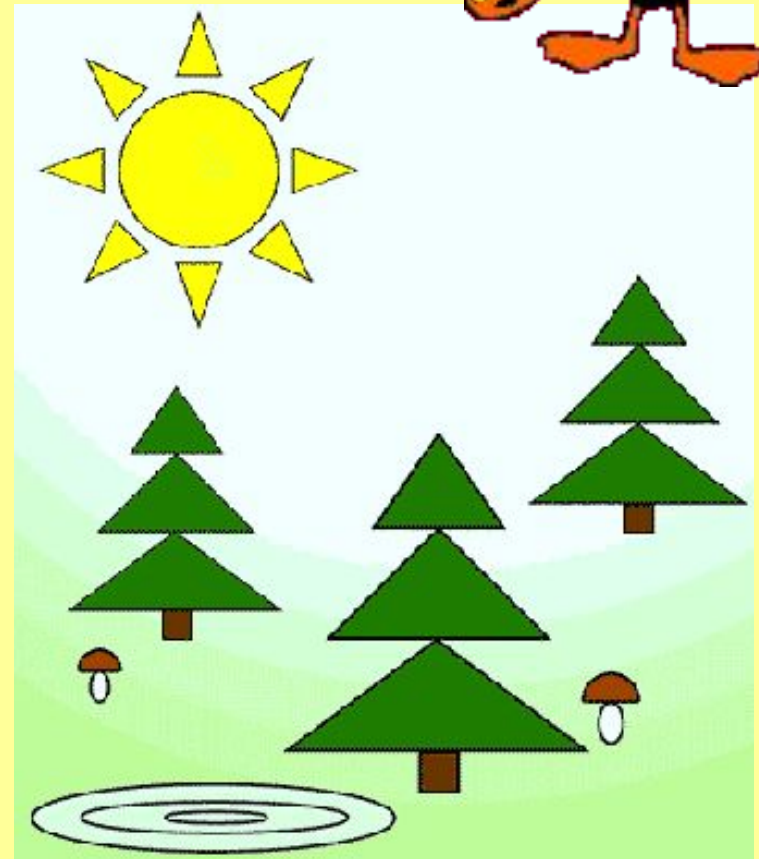
СКАЗКА

*Наше путешествие
подошло к концу. Мы
встретились с героями
многих сказок. Нам было
очень интересно с вами.
До новых встреч!*



Домашнее задание

- Постройте «геометрический этюд» из углов (6-7) и измерьте их градусную меру.



Я



всё понял



понял, но не всё



много было

непонятно



**СПАСИБО ЗА
УРОК**