



*УРОК «ПУТЕШЕСТВИЕ В СКАЗКУ "КОЛОБОК"»*

*Действия с дробями.*

*Нахождение дроби от числа.*

# «КОЛОБОК»



# «РЕБЯТА, ПОМОГИТЕ КОЛОБКУ ДОБРАТЬСЯ ДО ДЕДУШКИ С БАБУШКОЙ»



## ВСТРЕЧА С ЗАЙЦЕМ.



- «Колобок, Колобок! Я тебя съем, если ты не сыграешь со мной в шахматы»
- Колобок и Заяц решили сыграть подряд 3 партии в шахматы. Первая партия длилась  $1\text{ и }1\frac{1}{6}$  часа, вторая партия на  $3\frac{3}{5}$  часа дольше, а третья длилась на  $1\text{ и }2\frac{2}{15}$  часа меньше, чем вторая. Сколько времени потратили Заяц с Колобком на все три шахматные партии?



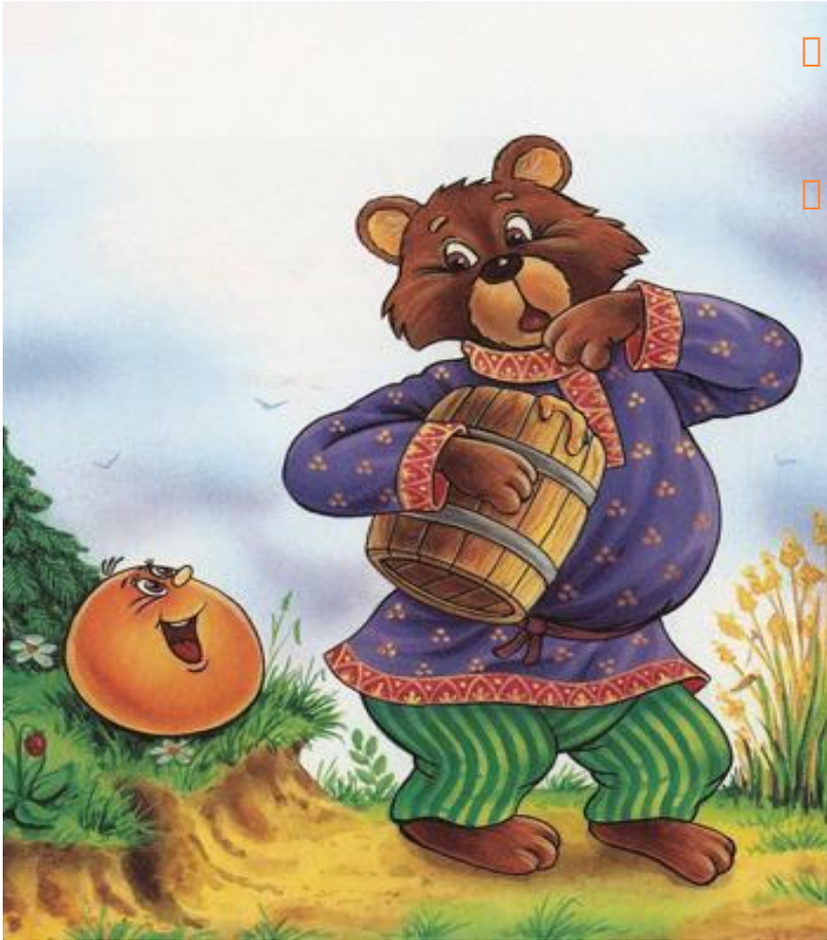
# ВСТРЕЧА С ВОЛКОМ.



- «Колобок, колобок! Я тебя пропущу, если ты мне поможешь собрать грибы»
- Колобок с Волком насобирали 93 гриба. Причем  $\frac{2}{3}$  количества грибов собрал Волк. На сколько Колобок собрал грибов меньше, чем Волк?



# ВСТРЕЧА С МЕДВЕДЕМ.



- «Колобок, Колобок! Помоги мне решить задачу об урожае»
- Бригада, состоящая из Мужика и Медведя, собрала урожай весом 3 тонны.  $\frac{2}{3}$  урожая приходится на корешки, а остальное на вершки. Сколько тонн урожая достанется Медведю, если известно, что ему по договору причитаются все вершки.



## ФИЗКУЛЬТМИНУТКА.

Вот мы руки развели, (*Руки разводим в стороны* )  
Словно удивились.  
И друг другу до земли  
В пояс поклонились!  
Наклонились, выпрямились,  
Наклонились, выпрямились  
Ниже дети, не ленитесь,  
Поклонитесь, улыбнитесь! (*Наклоны вперед*)



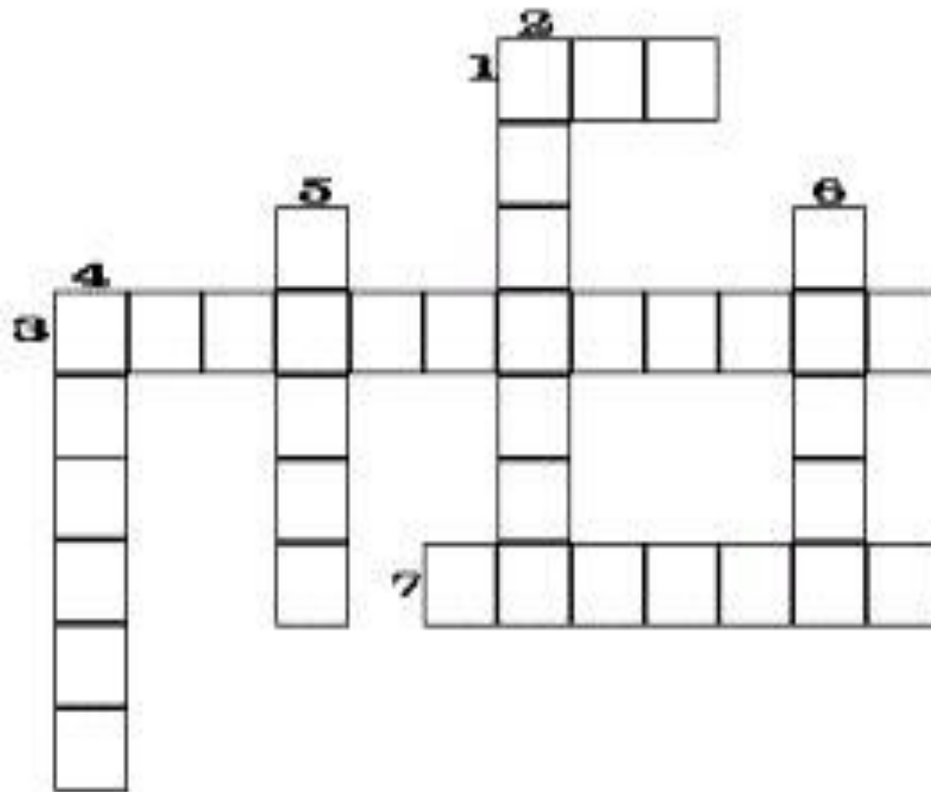
# ВСТРЕЧА С ЛИСОЙ.



- «Колобок, Колобок!  
Разгадаешь мой  
кресворд – отпущу  
тебя»



- Часть прямой, ограниченная с одной стороны.
- Один из инструментов измерения длины.
- Результат умножения.
- Угол, градусная мера которого равна  $90^\circ$ .
- Знак вычитания.
- Запись из одной или несколько цифр.
- Число, получающееся при делении одного числа на другое.



## РЕШИ-КА ЕЩЕ ЗАДАЧКУ

- Старейший магический квадрат был составлен в Китае 4-5 тысяч лет до нашей эры. В девяти клетках необходимо вписать цифры от 1 до 9, так чтобы по горизонтали, вертикали и диагонали была одинаковая сумма цифр.

4		2
	5	
		6



# ВСТРЕЧА С БАБУШКОЙ И ДЕДОМ.

- Бабушка:  
«Спасибо всем,  
кто помог  
Колобку  
добраться до  
дому целым и  
невредимым»
- Дедушка:  
«Ребята!  
Помните, что в  
математике,  
пожалуй, самое  
интересное, это  
задачи. Вместе с  
тем это и самое  
трудное. Не  
бойтесь  
трудностей!»



*Вот и закончилось благополучно наше  
путешествие.*

