

## МАТЕМАТИКА В СТИХАХ.

Много в жизни надо знать  
Где прибавить?  
Что отнять?  
Математики наука  
Нам поможет всё понять!  
Чтоб пятёрку получить  
Надобно урок учить.  
Числа, дроби и задачи,  
Да проценты к ним в придачу

Будут с нами жить всегда  
И без них мы ни куда!  
Да, гимнастика ума  
Непреренно всем нужна!  
Мысли движутся в порядке  
Ищем мы ключи к загадкам,  
Подобрав к загадкам ключ  
Будешь ты умом могуч!



У **ОТРЕЗОЧКА** любого  
Есть начало и конец.

Вдруг на небе из-за серых тёмных  
туч  
Показался долгожданный солнца  
**ЛУЧ**,  
У которого, открою вам секрет,  
Есть начало, а конца, ребята, нет

Всё, что в жизни нашей свято,  
Мы не вправе отрицать.  
У **ПРЯМОЙ** же нет, ребята,  
Ни начала, ни конца.

У человека два плеча,  
А в сутках день да ночь.  
**УГЛОМ** назвали два луча –  
С началом в общей точке.



Если ищем **ШИРИНУ**,  
*Делим площадь на длину.*  
Хочешь ты найти **ДЛИНУ** –  
*Раздели на ширину.*

**ДРОБЬ ОТ ЧИСЛА**  
хотим найти,  
Не надо никого тревожить.  
Нам *надо данное число*  
*На эту дробь умножить.*



**ЗАДАЧИ-ШУТКИ ты реши**

**Ответы на них скорей найди.**

**Здесь нужно думать головой,**

**Плюс ЮМОР главный в них герой.**



1. Летели утки: одна впереди и две позади, одна позади и две впереди, одна между двумя и три в ряд. Сколько всего летело уток?
2. Ехал лыжник со скоростью 15 километров в час. Рядом летела муха. С какой скоростью летела муха?
3. Сколько концов у палки? У двух палок? У двух с половиной?
4. «Вот вам три таблетки - сказал врач, - принимайте их через каждые полчаса». На какое время хватит прописанных таблеток?
5. От стола отпилили угол. Сколько углов осталось?
6. Двое прошли - 3 гвоздя нашли. Следом четверо пойдут - много ли гвоздей найдут?
7. Два отца и два сына поймали 3 зайцев, а досталось каждому по одному зайцу. Как это могло случиться?
8. Сколько пальцев на двух руках? А сколько на десяти руках?
9. Маша, Машенька, Маруся и Мария собирали грибы. Сколько их сообрази?

