



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КВИЗ

I тур

- 1. Независимая переменная?




2. Результат сложения ?




3. Чему равна сумма смежных углов?




4. Наименьшее трехзначное число ?



5. Клавиша для переключения больших
и маленьких букв?



6. Многоугольник, у которого все углы и стороны равны ?




7. Тысячная доля килограмма?




8. Его штаны во все стороны равны?

- 9. В саду живут куры и кролики. Число голов всех животных 50, а число ног – 160. Сколько в саду кур и сколько кроликов?



10. На дереве сидело 7 ворон. Охотник выстрелил и убил 2 вороны. Сколько ворон осталось на дереве?



11. В феврале 1816 г. 5 воскресений.
Какого числа было 4 воскресенье?

12. Кто это?




II тур

1. Сумма двух чисел равна 100. одно из них 97. Какая получится сумма, если его заменить на 8?

2. Расшифруй ребус:






3. Чтобы купить четыре порции мороженого Оле не хватает 6 рублей. Она купила 3 порции и у неё осталось 3 рубля. Сколько стоит порция мороженого?

4.

e K






5. Ваня нашел простое число в промежутке от 8 до 12 и прибавил к нему 2. какое число получилось?

6.

3a






7. Учитель загадал число, вычел из него 7, умножил на 5, добавил 50, получил 55. какое число он задумал?

8.






9. Корова съедает охапку сена за 4 дня,
а коза за 12 дней. За сколько дней они
съедят охапку сена вместе?

10.






11. У мальчика столько же сестер сколько и братьев, а у сестры в двое меньше сестер, чем братьев. Сколько братьев и сколько сестер?

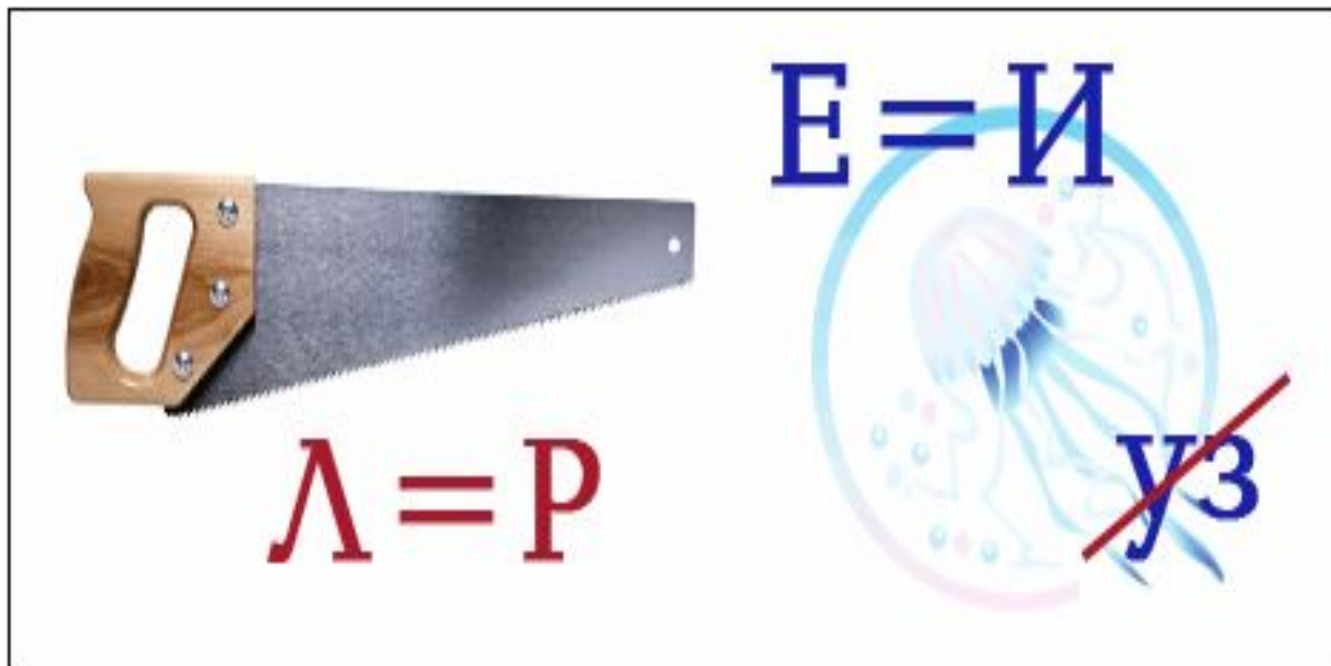
12.






13. Чему равна половина от третьей части удвоенного числа 3?

14.





15. Вيني Пуху в день рождение подарили бочонок меда массой 7 кг. Когда он съел половину меда, то бочонок с оставшимся медом стал весить 4 кг. Сколько меда было первоначально в бочонке?