**Викторина**

**1. Назовите  страну-родину арабских цифр, с помощью которых ведется современная запись чисел**

**А)** Индия **В)** Россия **С)** Греция **Д)** Германия

**2. Как иначе называется квадратный корень?**

**А)** модуль **В)** интеграл **С)** либерал **Д)** радикал

**3. Кому принадлежат слова: «Математику уже затем изучать нужно, что она ум в порядок приводит»?**

**А)** С.Есенину **В)** А. Пушкину **С)** М. Ломоносов **Д)** П.Чебышев

**4. Сколько прямых можно провести между двумя прямыми?**

**А)** 1 **В)** 2 **С)** 5 **Д)** множество

**5. Как называются числа вида** img21

**А)** рациональные **В)** целые **С)** иррациональные **Д)** дробные

**6. На лесопильном заводе каждую минуту машина отпиливает от бревна кусок в 1 метр. Через сколько минут машина распилит бревно в 6 метров?**

**А)** 5 минут **В)** 6 минут **С)** 12 минут **Д)** 2 минуты

**7. Сколько нулей в квадриллионе?**

**А)** 6 **В)** 12 **С)** 15 **Д)** 7

**8. Сколько натуральных чисел заключено между 300 и 700?**

**А)** 399 **В)** 400 **С)** 401 **Д)** 398

**9. Каким числом является 0?**

**А)** лишним **В)** отрицательным **С)** положительным **Д)** целым

**10. Этот математический термин в переводе с греческого означает «струна»**

**А)** хорда **В)** прямая **С)** отрезок **Д)** луч

**11. Что на латыни означает слово «вектор»?**

**А)** ползущий **В)** тащащий **С)** стремящийся **Д)** ведущий

**12. Какое название геометрической фигуры обозначает «косое поле»?**

**А)** ромб **В)** трапеция **С)** треугольник  **Д)** параллелограмм

**13. Какое происхождение имеет слово «арифметика»?**

**А)** арабское **В)** греческое **С)** китайское **Д)** индийское