Любителям математики

Олимпиада по математике



**По горизонтали:** **7.**Четырёхугольник**. 8.**Математическое действие**. 10.**Результат сложения однородных величин. **11.**Угол, который больше прямого угла, но меньше развёрнутого. **12.**Число, которое иногда получается при делении**. 13.**Вспомогательная теорема. **15.**Одна из основных величин, характеризующих геометрическое тело. **17.**Тригонометрическая функция. **19.**Расстояние между двумя точками прямой. **20.**Число натуральное, или – ему противоположное, или нуль. **24.**Отрезок, соединяющий две соседние вершины многоугольника. **25.**Единица массы. **26.**Точка плоскости, равноудалённая от других точек этой же плоскости. **27.**Вывод, который ученик заучивает наизусть. **30.**Знак, с помощью которого записывают число. **32.**Единица массы драгоценных камней**. 33.**Площадь квадрата со стороной, равной 1/10 части версты. **34.**Многогранник.

**По вертикали: 1.**Буква греческого алфавита. **2.**Прочтите знак I в записи АI ВС. **3.**Независимая переменная. **4.**Тригонометрическая функция**. 5.**Расположение отрицательных чисел на координатной прямой от начала координат. **8.**Единица длины. **9.**Линия на координатной плоскости, Изображающая какую-то зависимость. **14.**Число, равное 106. **16.**Стороны трапеции. **17.**Тело вращения. **18.**Поверхность, состоящая из всех точек пространства, расположенных на данном расстоянии от данной точки. **21.**Одно из чисел при умножении. **22.**Древнейшая русская весовая единица, а в Киевской Руси денежная единица серебра. **23.**Правильные треугольные пирамиды**. 28.**Знак, употребляемый при сравнении величин. **29.**Граница, отделяющая на поверхности точки данной фигуры от других точек. **31.**Монета достоинством в 3 копейки. **32.**Группа цифр в записи числа.

 **Ответы присылать мне Хлониной ОЕ в ВК с 10.00 до 12.00**