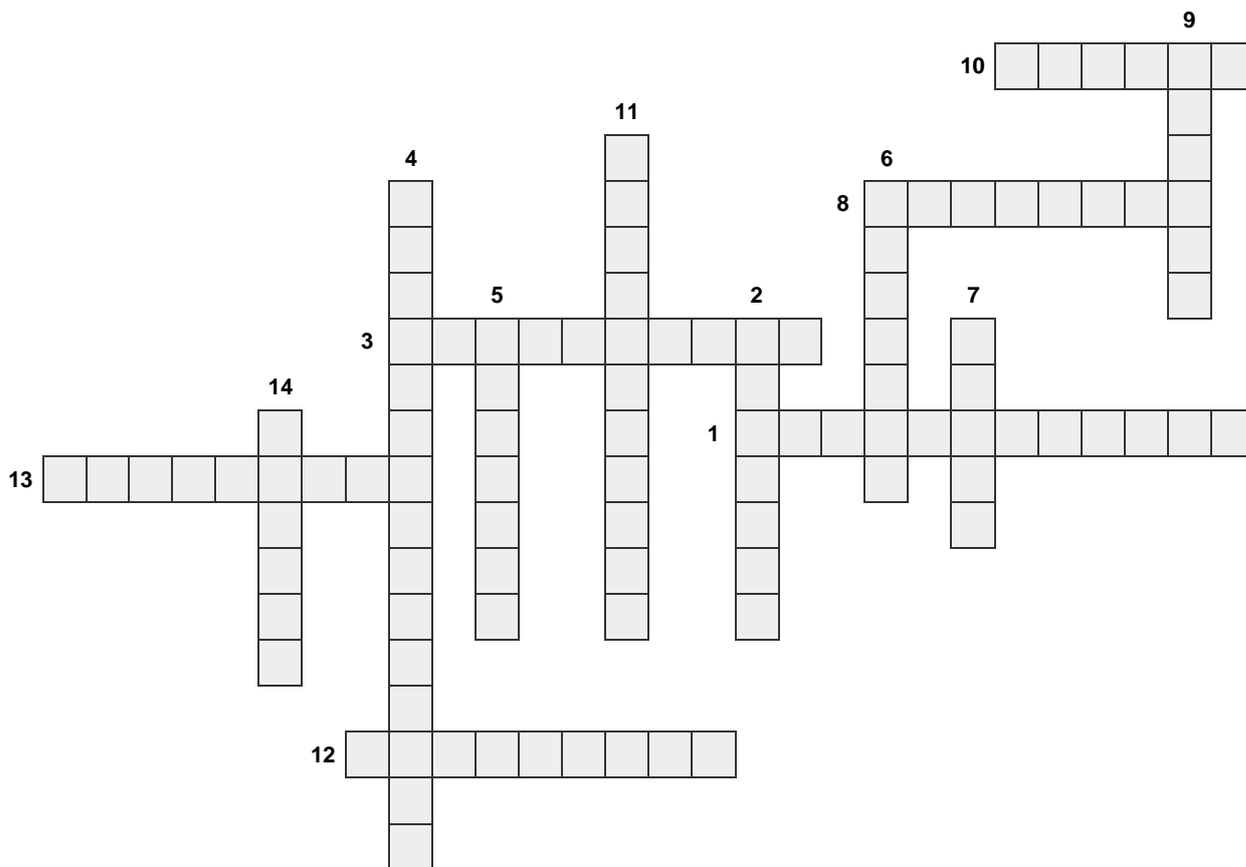


## Для тех, кто любит математику



### По горизонтали:

1. Раздел геометрии, в котором изучаются свойства фигур в пространстве.
3. Общепринятая система счисления.
8. Общепринятые цифры.
10. Геометрическая теория, основанная на системе аксиом, принадлежит авторству этого древнегреческого учёного.
12. Одно из исходных (аксиоматических) понятий математики, не имеющих определения, объединение чисел.
13. Равенство, содержащее букву, значение которой надо найти.

### По вертикали:

2. Равенство, содержащее букву, значение которой надо найти.
4. Именно такой наукой является математика.
5. Многократное умножение натурального числа на себя.
6. Этот раздел математики обобщает и расширяет арифметику.
7. Число, состоящее из одной или нескольких частей (долей) единицы.
9. Знак, написанный выше или ниже основной строки.
11. Раздел евклидовой геометрии, изучающий двумерные фигуры.
14. Этот великий французский учёный дал одно из первых определений математики.