Математика

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 1 | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | 2 | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X |  | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X |  | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X |  | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 3 |  |  | 4 |  |  | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 5 | X | X | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | X | X | X | X | X |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | 9 |  |  |  |  |  | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | 10 | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 11 |  |  |  |  |  |  | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 12 |  |  |  | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 13 | 14 |  |  |  |  | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |  | X | X | X | X | X |
| X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 15 |  |  |  |  | X | X | X | X |

**По горизонтали**
**3**. Дорога, которую мы выбираем. **6**. Математическое действие, воспетое в песне Шаинского. **7**. Школьная крыса. **8**. Зловещее место в Бермудах. **9**. Учёный, прозревший после удара по голове. **11**. Учёный, который любил купаться в ванной. **12**. Привычное место непослушного ребёнка. **13**. Забор для математических действий. **15**. Барабанные звуки перед началом сражения.

**По вертикали**
**1**. Учёный, который обессмертил предмет своей одежды. **2**. Замкнутая поверхность, все точки которой одинаково удалены от одной точки. **4**. Дробная часть десятичного логарифма. **5**. Элемент прямоугольного треугольника. **10**. Старинная русская мера длины. **14**. Богатый родственник квадрата. Богаче квадрата в шесть раз.