|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | 6.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | 7.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | 8.  Первую находим, вычисляем,  Много формул для неё мы знаем.  На второй же митинги, парады,  Погулять по ней всегда мы рады. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 4.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | 9. Три части слова находи подряд:  Когда ликуешь, говоришь: – Я …  За этим словом назови союз,  А третьей частью будет слово …  (Бывает он у старика, есть у кота,  Его ты обнаружишь у кита).  А целое на ум должно прийти,  Когда окружность циркулем захочешь провести. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 5. Читаем мы направо смело -  Геометрическое тело.  Прочтём же справа мы налево -  Увидим разновидность древа. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | 10. В начале - двойка. Далее - мужчина,  Высокого он титула и чина.  А слово целиком - обозначенье,  Дробящее на дозы обученье. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Ответы:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Минус |
| 2 | Два |
| 3 | Угол |
| 4 | Дробь |
| 5 | Куб-бук |
| 6 | Координата |
| 7 | Отрезок |
| 8 | Площадь |
| 9 | Радиус |
| 10 | Параграф |