

*25 апреля*

1. Моденов, Пархоменко № 1075.
2. № 1076.
3. № 1077.
4. Написать уравнение конуса с вершиной в точке  $(10, 0, 3)$  и содержащего точки эллипса  $x^2 + 4y^2 = 1; z = 0$ .