

Выберите три верных утверждения, если известно, что прямая a перпендикулярна плоскости α и пересекает ее в точке O .

1) Любая прямая, перпендикулярная плоскости α , параллельна прямой a .

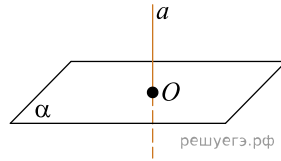
2) Любая прямая, перпендикулярная прямой a , лежит в плоскости α .

3) Прямая a перпендикулярна любой прямой плоскости α .

4) Через прямую a проходит единственная плоскость, перпендикулярная плоскости α .

5) Существует множество плоскостей, перпендикулярных прямой a .

6) Существует единственная прямая, параллельная прямой a и перпендикулярная плоскости α .



Ответ запишите в виде последовательности цифр в порядке возрастания.
 Например: 123.