

Вариант № 269

Массовая доля кислорода в оксиде металла MeO равна 64%. Для металла справедливы утверждения:

- а) является щёлочно-земельным металлом
 - б) реагирует с горячими растворами гидроксида натрия
 - в) вступает в реакцию замещения с водой (20 °C)
 - г) гидроксид при нагревании разлагается на оксиды
- 1) б, в, г 2) а, б, г 3) а, в 4) б, г