

Массовая доля металла в его оксиде  $MeO$  равна 71,43%. Для металла справедливы утверждения:

- а) является щёлочно-земельным металлом
- б) оксид вступает в реакцию соединения с оксидом цинка при нагревании
- в) получают электролизом водного раствора галогенида
- г) гидроксид при нагревании разлагается на два оксида

1) а, б, г    2) б, в    3) а, в, г    4) а, в