

Укажите ряд, в котором оба гидроксида можно получить растворением соответствующего металла в воде:

- 1) $\text{Fe(OH)}_2, \text{Zn(OH)}_2$
- 2) $\text{Be(OH)}_2, \text{Pb(OH)}_2$
- 3) $\text{Mn(OH)}_2, \text{Ca(OH)}_2$
- 4) $\text{Sr(OH)}_2, \text{Ba(OH)}_2$