

Установите соответствие между формулой вещества и классом неорганических соединений, к которому оно принадлежит.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА	КЛАСС СОЕДИНЕНИЙ
А) KHSO_4	1) основание
Б) $\text{Al}(\text{OH})_3$	2) кислая соль
В) $\text{Zn}(\text{OH})_2$	3) средняя соль
	4) амфотерный гидроксид

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В