

Вариант № 8176

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

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА	КЛАСС СОЕДИНЕНИЙ
А) $K_2HPO_4$	1) кислота
Б) $HNO_3$	2) основание
В) $Ba(OH)_2$	3) основная соль
	4) кислая соль

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

А	Б	В