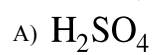


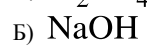
Установите соответствие между формулой вещества и классом неорганических соединений, к которому оно принадлежит.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА

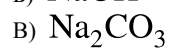
КЛАСС СОЕДИНЕНИЙ



1) кислая соль



2) средняя соль



3) основная соль

4) гидроксид

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

А	Б	В