

Установите соответствие между веществами и реагентом, с помощью которого их можно отличить друг от друга: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ВЕЩЕСТВА	РЕАГЕНТ
А) BaSO_4 и $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$;	1) H_2SO_4 (разб.);
Б) BaCl_2 и MgCl_2 ;	2) HCl (разб.);
В) AgNO_3 и KNO_3 ;	3) H_2O ;
Г) Na_2O и MgO .	4) NaNO_3 ;
	5) HNO_3 (конц.).

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

А	Б	В	Г