

Установите соответствие между формулой вещества и продуктом, выделяющимся на аноде при электролизе водного раствора этого вещества: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА	АНОДНЫЙ ПРОДУКТ
А) KI;	1) кислород;
Б) AgF;	2) металл;
В) FeCl ₂ ;	3) иод;
Г) KHCO ₃ .	4) фтор;
	5) углекислый газ;
	6) хлор.

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

А	Б	В	Г