

Установите соответствие между химической реакцией и органическим веществом, образующимся в результате нее: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ХИМИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ	ПРОДУКТ РЕАКЦИИ
А) гидрирование пропанола;	1) пропен;
Б) дегидрирование пропанола-2;	2) пропионовый альдегид;
В) восстановление пропанола;	3) пропионовая кислота;
Г) дегидратация пропанола-1.	4) изопропиловый спирт;
	5) пропанол-1;
	6) ацетон.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г