

Установите соответствие между названием вещества и реактива, позволяющего качественно определить это вещество.

НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА	НАЗВАНИЕ РЕАКТИВА
A) анилин;	1) бромная вода;
Б) уксусная кислота;	2) аммиачный раствор оксида серебра (I);
В) гексен-1.	3) гидрокарбонат натрия;
	4) гидроксид натрия.

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв из левого столбца, **например:** **А3Б2В4Г1.** Помните, что один и тот же реагент может использоваться несколько раз или не использоваться вообще.