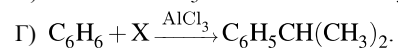
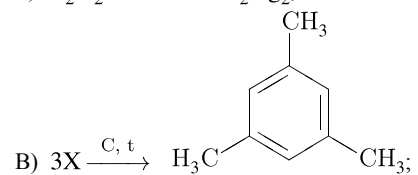
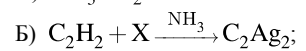


Установите соответствие между схемой реакции и веществом X, принимающим в ней участие: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

СХЕМА РЕАКЦИИ



ВЕЩЕСТВО X

- 1)  $\text{Ag}_2\text{O}$ ;
- 2)  $\text{Ag}$ ;
- 3)  $\text{Na}$ ;
- 4)  $\text{NaOH}$  (спирт. р-р);
- 5)  $\text{CH}_3\text{C}\equiv\text{CH}$ ;
- 6)  $\text{CH}_3\text{CH}=\text{CH}_2$ .

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

А	Б	В	Г