

Установите соответствие между процессом и органоидом, в котором этот процесс происходит.

- | ПРОЦЕСС | ОРГАНОИД |
|--|---------------|
| А) присоединение углекислого газа к органическому соединению | 1) хлоропласт |
| Б) образование пептидной связи | 2) рибосома |
| В) спаривание нуклеотидов | |
| Г) синтез АТФ | |
| Д) разложение молекулы воды на кислород и водород | |
| Е) отсоединение аминокислоты от тРНК | |

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

А	Б	В	Г	Д	Е