

Установите соответствие между веществом и областью его применения: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ВЕЩЕСТВО

- А) C_6H_6 ;
- Б) С;
- В) N_2 .

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1) реагент для производства аммиака;
- 2) реагент для производства пластмасс;
- 3) восстановитель в металлургии;
- 4) реагент для производства топлива.

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

А	Б	В