

Из предложенного перечня типов реакций выберите все, которые характеризуют взаимодействие между раскаленным оксидом меди (II) и водородом.

1. Реакция обмена.
2. Обратимая.
3. Гомогенная.
4. Окислительно-восстановительная.
5. Реакция замещения.

Запишите в поле ответа номера выбранных типов реакций.