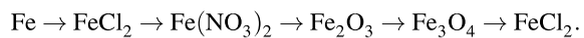


Для получения веществ по схеме превращений



выберите реагенты из предложенных (на стадии 4 прибавляйте газообразное при н. у. вещество):

- 1) HCl;
- 2) HNO<sub>3</sub>;
- 3) t;
- 4) AgNO<sub>3</sub>;
- 5) H<sub>2</sub>O;
- 6) Cl<sub>2</sub>;
- 7) CO.

Ответ запишите цифрами в порядке следования превращений, **например:**  
**2443.** Помните, что один и тот же реагент может использоваться несколько раз или не использоваться вообще.