

Из предложенного перечня внешних воздействий выберите все воздействия, которые не влияют на скорость растворения алюминия в соляной кислоте.

1. Изменение концентрации кислоты.
2. Изменение степени измельчения алюминия.
3. Изменение концентрации водорода.
4. Изменение давления.
5. Изменение температуры.

Запишите в поле ответа номера выбранных внешних воздействий.