

Из предложенного перечня выберите все пары веществ, скорость реакции в каждой из которых *не зависит* от увеличения площади поверхности соприкосновения реагентов.

1. Фосфор и кислород.
2. Кислород и оксид азота (II).
3. Сера и водород.
4. Магний и азотная кислота.
5. Водород и кислород.

Запишите в поле ответа номера выбранных внешних воздействий.