

Из указанных в ряду химических элементов выберите три элемента, которые в Периодической системе химических элементов Д. И. Менделеева принадлежат главной подгруппе одной группы.

Расположите выбранные элементы в порядке уменьшения атомного радиуса.

- 1) Rb;
- 2) Ag;
- 3) Li;
- 4) Cu;
- 5) Cs.

Запишите в поле ответа номера выбранных элементов в нужной последовательности.