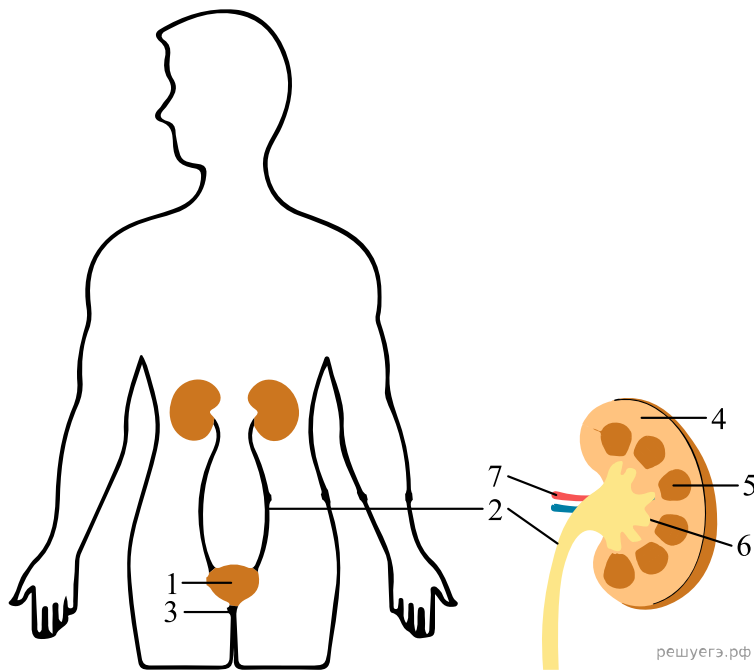


Рассмотрите рисунок и выполните задание.



Установите соответствие между характеристиками и органами системы выделения, обозначенными на схеме цифрами 1, 2, 3: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- А) резервуар мочи
- Б) состоит из брюшной и тазовой части
- В) открывается на поверхность тела
- Г) разная форма и строение в зависимости от пола
- Д) парный трубчатый полый орган
- Е) может увеличиваться в объёме до 0,5 л

**ОРГАНЫ СИСТЕМЫ ВЫДЕЛЕНИЯ**

- 1) 1    2) 2    3) 3

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г	Д	Е