

Установите последовательность движения крови в организме человека, начиная от левого желудочка сердца, используя предложенные элементы:

а) капилляры руки; б) правое предсердие; в) верхняя полая вена; г) подключичная вена; д) дуга аорты; е) подключичная артерия.

- 1)  $v \rightarrow g \rightarrow a \rightarrow e \rightarrow d \rightarrow б$ ;      2)  $d \rightarrow в \rightarrow г \rightarrow a \rightarrow e \rightarrow б$ ;      3)  $d \rightarrow e \rightarrow a \rightarrow в \rightarrow г \rightarrow б$ ;  
4)  $d \rightarrow e \rightarrow a \rightarrow г \rightarrow в \rightarrow б$ ;      5)  $e \rightarrow d \rightarrow a \rightarrow в \rightarrow б \rightarrow г$ .