

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

а) аорта; б) наружная подвздошная вена; в) нижняя полая вена; г) правое предсердие; д) наружная подвздошная артерия; е) капилляры нижней конечности.

- 1) а → д → е → б → в → г; 2) а → д → е → в → б → г;
3) а → е → д → в → г → б; 4) г → в → б → е → д → а;
5) д → а → е → б → в → г.