Даны элементы сердечно-сосудистой системы человека:

- а правое предсердие
- б верхняя полая вена
- в трехстворчатый клапан
- г легочный ствол
- д правый желудочек

Установите последовательность движения крови по ним, начиная от верхней полой вены:

1)
$$6 \rightarrow a \rightarrow b \rightarrow d \rightarrow 1$$

2)
$$\delta \rightarrow a \rightarrow \mu \rightarrow B \rightarrow \Gamma$$

1)
$$6 \rightarrow a \rightarrow b \rightarrow d \rightarrow c$$
 2) $6 \rightarrow a \rightarrow d \rightarrow b \rightarrow c$ 3) $6 \rightarrow b \rightarrow a \rightarrow d \rightarrow c$

4)
$$6 \rightarrow \Gamma \rightarrow a \rightarrow B \rightarrow A$$