Даны элементы сердечно-сосудистой системы человека:

- а нижняя полая вена
- б легочный ствол

- в правый желудочек г правое предсердие д трехстворчатый клапан

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

1) 
$$a \rightarrow \delta \rightarrow \Gamma \rightarrow \Lambda \rightarrow B$$

2) 
$$a \rightarrow \Gamma \rightarrow B \rightarrow A \rightarrow G$$

3) 
$$a \rightarrow \Gamma \rightarrow A \rightarrow B \rightarrow G$$