

Укажите особенности строения кровеносной системы следующих животных: хамелеон (I), акула (II), галка (III):

- а — одно предсердие и один желудочек
- б — два предсердия и один желудочек
- в — два предсердия и один желудочек с неполной перегородкой
- г — два предсердия, два желудочка и левая дуга аорты
- д — два предсердия, два желудочка и правая дуга аорты

- 1) I — в; II — б; III — д
- 2) I — б; II — а; III — г
- 3) I — г; II — б; III — в
- 4) I — в; II — а; III — д