

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