

#### Gabarito 8 ano p4

- 1- A
- 2- Dois átrios e dois ventrículos
- 3- Formado pelo plasma e elementos figurados
- 4- C
- 5- A
- 6- Vãos finos originados de arterias e veias. Local onde ocorre as trocas gasosas
- 7- C
- 8- D
- 9- B
- 10- Sístole: contração de uma cavidade do coração/ diástole: relaxamento de uma cavidade do coração.
- 11- Proporcionar o ritmo do coração de forma independente
- 12- É a pressão exercida pelo sangue dentro dos vasos
- 13- Circular a linfa que é um filtrado do sangue
- 14- É circulação que sai do coração vai p o pulmão e retorna ao coração
- 15- Pode ocorrer por falta de oxigenação de certa área do coração. Isso pode se dar pelo acumulo de gordura na parede das artérias
- 16- Placa de gordura presente na parede das artérias. Isso prejudica de maneira que o sangue não consegue circular de forma tranqüila, podendo a levar a ma circulação e oxigenação dos tecidos
- 17- Arterial: sangue rico em oxigênio/ venoso: rico em gás carbônico
- 18- As artérias são mais calibrosas, tendo uma pressão sanguinea muito maior
- 19- Por que as plaquetas participam do processo de coagulação sanguinea
- 20- b