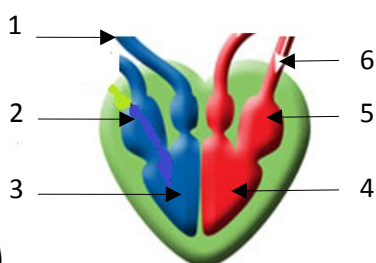
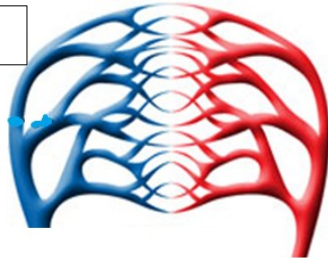


الرئتان



القلب الأيمن

القلب الأيسر

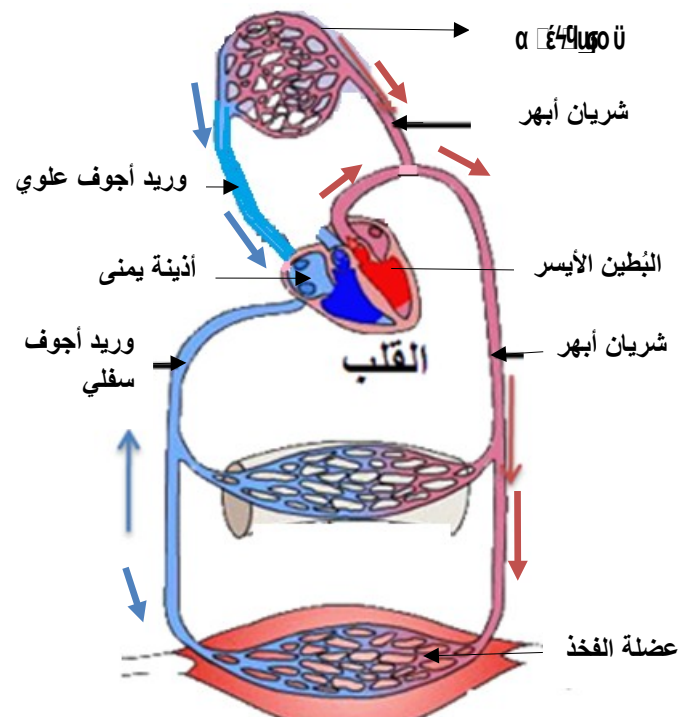
تطلق الدورة الدموية الصغرى (الدورة الرئوية) من القلب الأيمن (أذينة يمنى و بُطين أيمان)

يُضخ البُطين الأيمان الدم المحمل بثاني أكسيد الكربون * (دم أحمر داكن) في الشريان الرئوي و فروعه ليصل إلى الأسنان الرئوية . حيث يتخلص من ثاني أكسيد الكربون و يتزود بالأكسجين .

يعود الدم المؤكسج (أحمر قان) عبر الأوردة * الرئوية إلى الأذينة اليسرى فالبُطين الأيسر .

- 1 - اكتب البيانات المناسبة للأرقام من 1 إلى 6 .
- 2 - أتم رسم الدورة الدموية الصغرى (رسم الأوعية الدموية التي تربط بين القلب و الرئتين)
- 3 - جسم بهم أحمر اللون مسار الدم المؤكسج و بهم أزرق اللون مسار الدم المحمل بثاني أكسيد الكربون

الفقرة



رسم يبرز الدورة الدموية الكبرى

استنادا إلى رسم الدورة الدموية الكبرى حرر فقرة وجيزة تتحدث فيها عن مسار الدم بين القلب وأعضاء الجسم انطلاقا من البُطين الأيسر و مُبينا الغاية من هذه الدورة الدموية الكبرى .