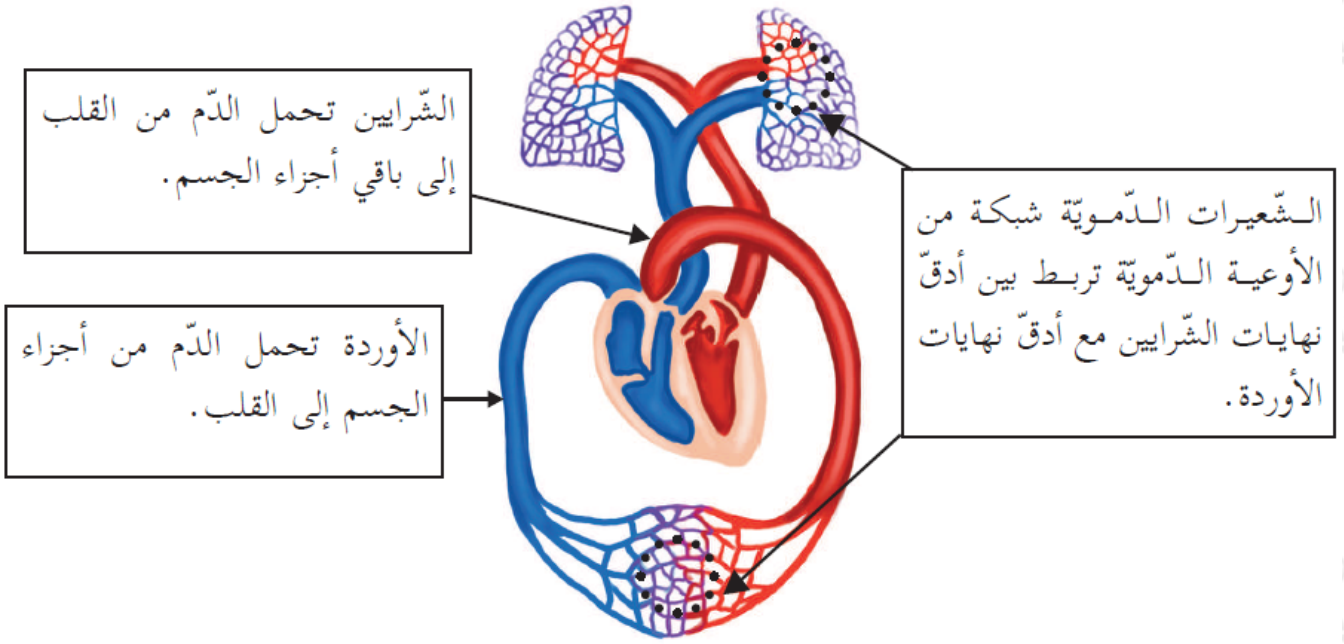


## نشاط (3): الأوعية الدموية

يحتوي جسم الإنسان على 6 لتر تقريباً من الدمّ تنتقل بين القلب والجسم عبر أنابيب عضلية تخرج من القلب تُسمى "الأوعية الدموية" وهي ثلاثة أنواع.

أدرس الشكل الآتي، وأجيب:



1. أكتب أنواع الأوعية الدموية.

الشرايين، والأوردة، والشعيرات الدموية.

2. أقرن بين مسار الدمّ في كلّ من الشرايين والأوردة.

الشرايين تحمل الدمّ وتنقله من القلب إلى جميع أجزاء الجسم.  
الأوردة تحمل الدمّ وتنقله من أجزاء الجسم المختلفة إلى القلب.

3. أكتب بلغتي تعريفاً للوعاء الدموي:

أنبوب عضلي يحمل الدمّ، وينقله من القلب إلى أجزاء الجسم المختلفة، ومن أجزاء الجسم إلى القلب.