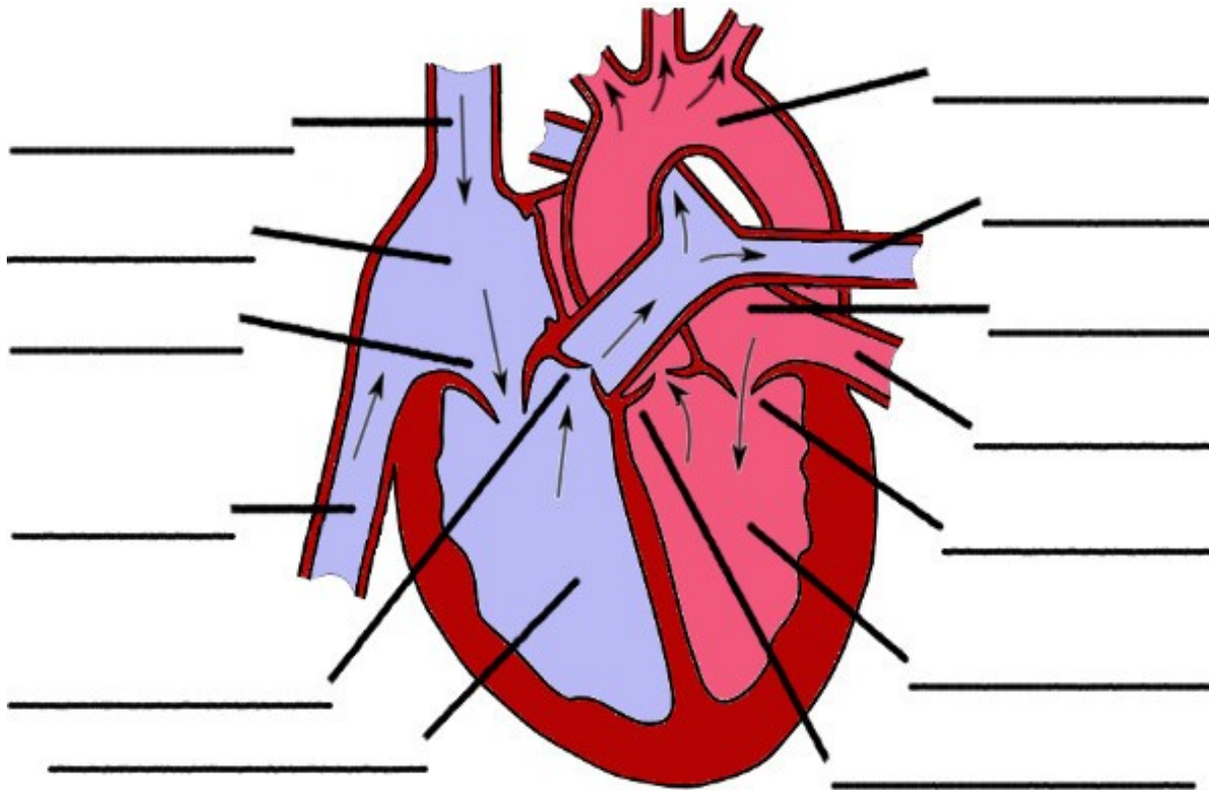


Le cœur humain

Le cœur humain moyen bat à 72 battements par minute, et pendant une durée de vie moyenne (66 ans), il battra au total environ 2,5 milliards de fois. Il pèse environ 250 à 300 grammes (9 à 11 oz) chez les femmes et 300 à 350 grammes (11 à 12 oz) chez les mâles.

Identifiez les parties du cœur dans le diagramme ci-dessous, en utilisant la liste à droite.



Choose from:

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| L'aorta | La valve pulmonaire |
| La valve aortique | Les veines pulmonaires |
| La veine cave inférieure | L'oreillette droite |
| Le ventricule droit | La veine cave supérieure |
| L'oreillette gauche | La valve tricuspide |
| La valve mitrale | Le ventricule gauche |
| Les artères pulmonaires | |