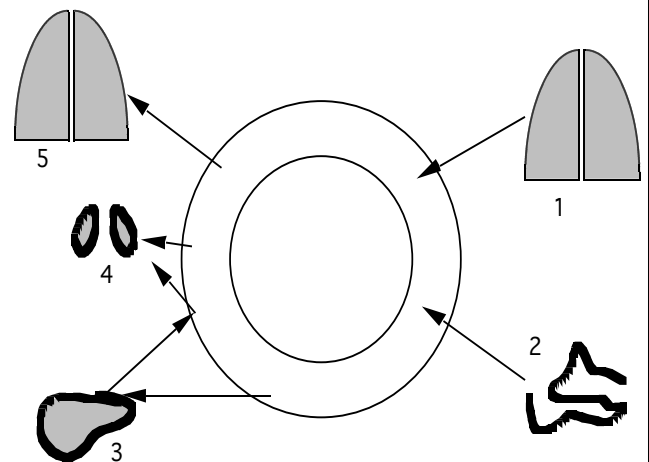


Diese Fragen wurden von deinen Kameraden zusammengestellt:

- 1a) In welcher Richtung fliesst das Blut in den Arterien? (vom Herz weg oder zum Herz hin?)
- 1b) Wie fliesst das Blut in den Venen?
- 2) Wo liegt das Herz im Brustkorb?
- 3) Merkt man, wenn man hohen Blutdruck hat?
Was lernst du daraus?
- 4) Wie oft schlägt das Herz eines Neugeborenen, eines Erwachsenen/min.?
- 5a) Welches Organ liegt unterhalb des Herzens?
- 5b) Welches Organ liegt hinter dem Herzen?
- 6) Erkläre das Wort "Aminosäure"!
- 7) Was heisst EKG?
- 8) Was ist ein Herzinfarkt? (Wie erkennt man ihn? Wie äussert sich ein Herzinfarkt?)
- 9) Welche Aufgabe muss die Leber erfüllen?
- 10) Welche Aufgabe haben die Nieren zu erfüllen?
- 11) Was wird im Darm an das Blut abgegeben?
- 12) Nenne ein anderes Wort für Kapillaren!
- 13) Wie gross ist ein normales Herz?
- 14) Wie nennt man die Blutgefässe, die vom Herzen weg führen?
- 15) Warum fliesst das Blut in den Blutbahnen nur in einer Richtung?
- 16) Wieviele dl werden pro Herzschlag in den Körper gepumpt?
Drücke die Zahl auch in cm^3 aus!
- 17) Welchen Durchmesser haben die Kapillaren?
- 18) Was verstehst du unter dem Wort Diastole?

- 19) Wie heisst das Wort, das mit Diastole verwandt ist?
- 20) Was passiert, wenn die taschenartigen Klappen erlahmen?
- 21) Was ist der Zweck eines EKGs?
- 22) Erkläre das Wort Kranzarterie!
- 23) Warum soll man nicht viel rauchen? (ausser Krebsgefahr)
- 24) Wann öffnen sich die Kapillaren?
- 25) Welche Aufgaben haben die Segelklappen zu erfüllen?
- 26) Was macht das Blut mit den wichtigen Stoffen, die es im Darm aufnimmt?
- 27) Wie heissen die Organe 1 ... 5
Was wird an den Blutkreislauf abgegeben, bzw. aufgenommen?



Organ

Aufgabe

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5